

ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500



รุ่น: YY7855E

ต่อไปนี้จะอธิบายวิธีการใช้งานลำโพงเครื่องนี้ เลือกหัวข้อจากแผงนำทางแบบและข้อมูลจำเพาะอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่แจ้งให้ทราบ ใช้ซอฟต์แวร์ที่ติดตั้งในลำโพงและ “Sony | Music Center” วัล่วงหน้าในเวอร์ชันล่าสุด

เริ่มต้นใช้งาน

[ขั้นส่วนและการใช้งาน](#)

[การเคลื่อนย้าย/การวางลำโพง](#)

แหล่งพลังงาน/การชาร์จ

- [การชาร์จลำโพง](#)
- [การเปิดเครื่อง](#)
- [การปิดเครื่อง](#)
- [การใช้ฟังก์ชันสแตนด์บาย BLUETOOTH \(เปิดเครื่องอัตโนมัติ\)](#)
- [การชาร์จ USB เช่น สมาร์ทโฟนหรือ iPhone](#)
- [ฟังก์ชันพร้อมใช้งานอัตโนมัติ \(ประหยัดพลังงาน\)](#)

ฟังก์ชันแสงไฟ

[การเปิด/ปิดไฟลำโพง \(ฟังก์ชันแสงไฟ\)](#)

การเชื่อมต่อ

อุปกรณ์ USB

[การเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ USB](#)

อุปกรณ์ BLUETOOTH®

[การจับคู่และการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH](#)

[การเชื่อมต่อคอมพิวเตอร์ผ่าน BLUETOOTH \(Windows®\)](#)

[การเชื่อมต่อคอมพิวเตอร์ผ่าน BLUETOOTH \(Mac\)](#)

การเชื่อมต่อแบบหลายจุด

[การเชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH พร้อมกัน 2 เครื่อง \(การเชื่อมต่อแบบหลายจุด\)](#)

การฟังดนตรี

อุปกรณ์ USB

[การฟังดนตรีผ่านอุปกรณ์ USB](#)

อุปกรณ์ BLUETOOTH

[การฟังดนตรีจากอุปกรณ์ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH](#)

[การเลือกคุณภาพการเล่นเพลงผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH \(ตัวแปลงสัญญาณ\)](#)

[ตัวแปลงสัญญาณที่รองรับ](#)

[การยุติการเชื่อมต่อ BLUETOOTH \(หลังจากใช้งาน\)](#)

[การเปิดหรือปิดฟังก์ชัน BLUETOOTH](#)

[การฟังเพลงจากเครื่องเสียงแบบพกพา ฯลฯ ผ่านการเชื่อมต่อแบบไร้สาย](#)

[เพลิดเพลินกับการสลับเอฟเฟกต์เสียง](#)

ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ

[การฟังดนตรีแบบไร้สายด้วยลำโพง 2 เครื่อง \(ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ\)](#)

ฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้

[การเพลิดเพลินกับการเล่นแบบไร้สายโดยใช้เครื่องเสียงหลายเครื่อง \(ฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้\)](#)

คุณลักษณะเสริม

[การใช้งานไมโครโฟนภายนอก](#)

[การเพลิดเพลินกับเสียงจากกีตาร์](#)

การใช้ “Sony | Music Center”

[สิ่งที่สามารถทำได้ด้วย “Sony | Music Center”](#)

[การติดตั้ง “Sony | Music Center”](#)

การใช้ “Fiestable”

[สิ่งที่สามารถทำได้ด้วย “Fiestable”](#)

[การติดตั้ง “Fiestable”](#)

ข้อมูล

[เกี่ยวกับไฟแสดงสถานะ](#)

[การอัปเดตซอฟต์แวร์ที่ถูกติดตั้งไว้ล่วงหน้า](#)

หมายเหตุเกี่ยวกับการใช้งาน

[ข้อควรระวัง](#)

[หมายเหตุเกี่ยวกับการชาร์จ](#)

[หมายเหตุเกี่ยวกับคุณสมบัติการกันน้ำ](#)

[วิธีดูแลรักษาลำโพง](#)

[เกี่ยวกับเทคโนโลยี BLUETOOTH ไร้สาย](#)

[ใบอนุญาต](#)

[เครื่องหมายการค้า](#)

การแก้ไขปัญหา

[ฉันสามารถทำอะไรได้บ้างเพื่อแก้ไขปัญหา](#)

แหล่งจ่ายไฟ

[ไม่สามารถชาร์จลำโพงได้](#)

[ไม่สามารถเปิดลำโพงหรือลำโพงปิดกะทันหัน](#)

เสียง

[ไม่มีเสียง/เสียงดังจากลำโพงเพียงเครื่องเดียว/ระดับเสียงต่ำ/เสียงผิดเพี้ยน/มีเสียงฮัมหรือเสียงรบกวนในสัญญาณเสียงที่ออกมาจากลำโพง](#)

[เสียงเบาลงขณะใช้งาน](#)

อุปกรณ์ USB

[ตรวจไม่พบอุปกรณ์ USB การเล่นกับแหล่งสัญญาณเสียงล้มเหลว ไม่มีเสียงออกมาจากลำโพง เครื่องไม่เริ่มเล่นที่แทร็คแรก](#)

[เสียงจากลำโพงมีเสียงรบกวน เล่นซ้ำ หรือเสียงผิดเพี้ยน](#)

[เครื่องใช้เวลาชานก่อนที่จะเริ่มเล่น](#)

อุปกรณ์ BLUETOOTH

[ไม่สามารถจับคู่ลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH ได้](#)

[สัญญาณเสียงออกจากลำโพงถูกขัดจังหวะ](#)

[ไม่สามารถเชื่อมต่ออุปกรณ์ BLUETOOTH กับลำโพงเพื่อใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ](#)

[ไม่สามารถเชื่อมต่อลำโพงเพื่อใช้ฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้ได้](#)

[ไม่สามารถเพิ่มลำโพงเพื่อใช้ฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้ได้](#)

[ไม่สามารถเชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์พร้อมกัน 2 เครื่อง \(การเชื่อมต่อแบบหลายจุด\)](#)

ไมโครโฟน

[ไมโครโฟนไม่มีเสียง](#)

[เครื่องมีเสียงหอนย้อนกลับ](#)

รีเซ็ต

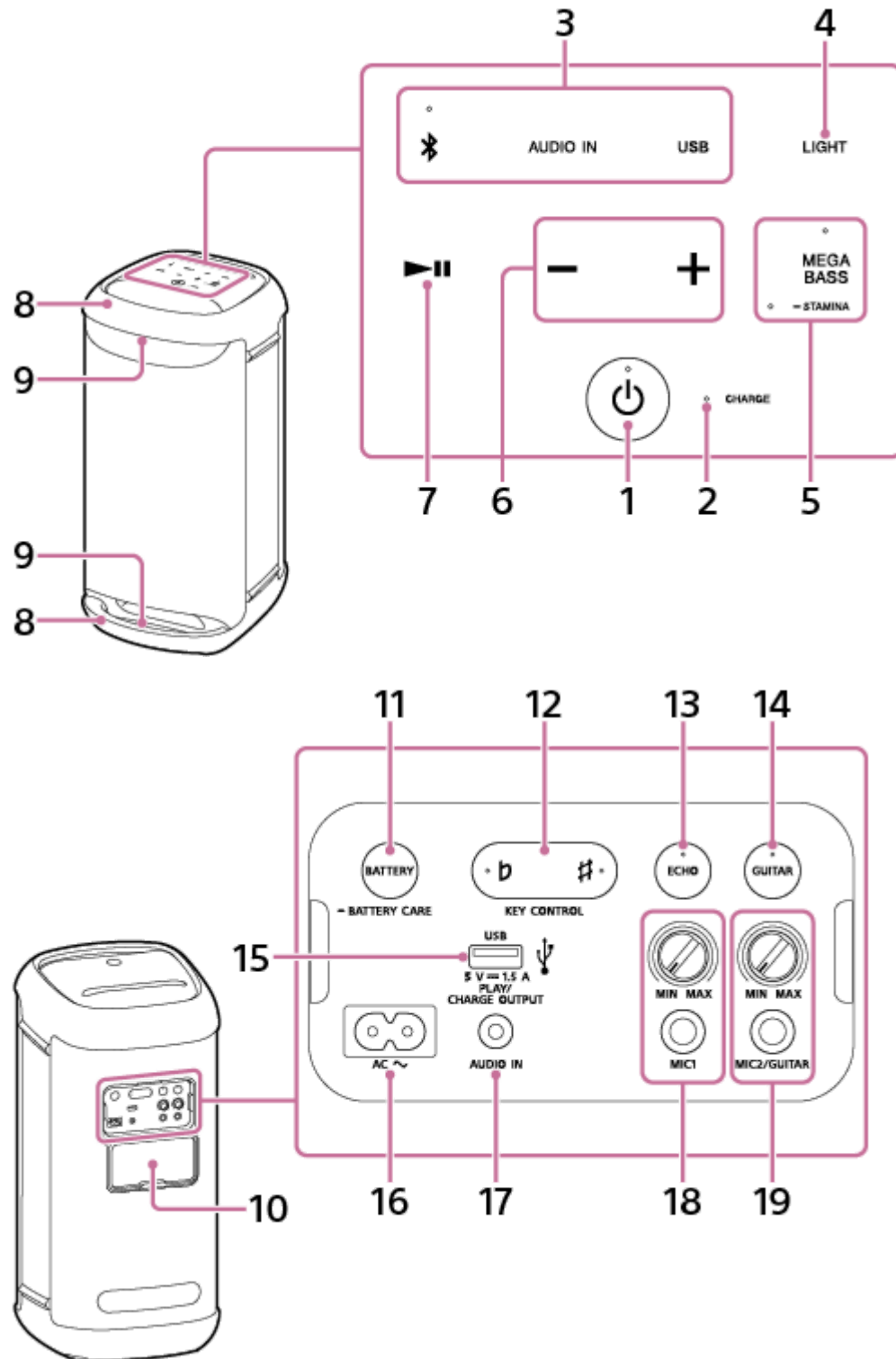
[การรีเซ็ตลำโพง](#)

[การทำให้ลำโพงกลับสู่ค่าเริ่มต้น](#)







ข้อมูลจำเพาะ

[ข้อมูลจำเพาะ](#)

ชิ้นส่วนและการใช้งาน



1. ปุ่ม (เปิด/ปิดเครื่อง) พร้อมไฟแสดงสถานะ
2. ไฟแสดง CHARGE
3. ปุ่มใช้ฟังก์ชันโดยตรง

-  (BLUETOOTH) พร้อมไฟแสดงสถานะ
 - AUDIO IN
 - USB
4. LIGHT
 5. MEGA BASS พร้อมไฟแสดงสถานะ/  STAMINA พร้อมไฟแสดงสถานะ
 6. -/+ (ระดับเสียง)
 7.  (เล่น)*
 8. ที่จับ
 9. ไฟ
 10. ฝาปิด
 11. ปุ่ม BATTERY/ปุ่ม  BATTERY CARE
 12. ปุ่ม  (แฟลต) พร้อมไฟแสดงสถานะ/ปุ่ม  (ชาร์ป) พร้อมไฟแสดงสถานะของ KEY CONTROL
 13. ปุ่ม ECHO พร้อมไฟแสดงสถานะ
 14. ปุ่ม GUITAR พร้อมไฟแสดงสถานะ
 15. พอร์ต PLAY/CHARGE OUTPUT (กำลังไฟขาออก DC เท่านั้น) (USB)
 16. ช่องสัญญาณขาเข้า AC
 17. ช่องสัญญาณ AUDIO IN (Φ 3.5 มม.)
 18. ปุ่มหมุน MIC ระดับ (MIN/MAX)
ช่องสัญญาณ MIC1 (Φ 6.3 มม.)
 19. ปุ่มหมุน MIC และ GUITAR ระดับ (MIN/MAX)
ช่องสัญญาณ MIC2/GUITAR (Φ 6.3 มม.)

* การแตะ  (เล่น) ที่ลำโพงค้างไว้ประมาณ 5 วินาทีจะทำให้ลำโพงเล่นแทร็กเพลงที่บันทึกไว้เพื่อจุดประสงค์ในการสาธิต หากต้องการปิดใช้งานคุณสมบัตินี้ ให้แตะ  (เล่น) ที่ลำโพงอีกครั้งหนึ่ง

หมายเหตุ

- พอร์ตและช่องสัญญาณของลำโพงไม่ได้ออกแบบมาให้กันน้ำได้ ห้ามใช้ลำโพงในสถานที่ที่น้ำมีโอกาสจะกระเซ็นใส่เครื่อง เมื่อท่านใช้งานลำโพงเสร็จแล้ว อย่าลืมปิดฝาปิดให้แน่น

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [เกี่ยวกับไฟแสดงสถานะ](#)

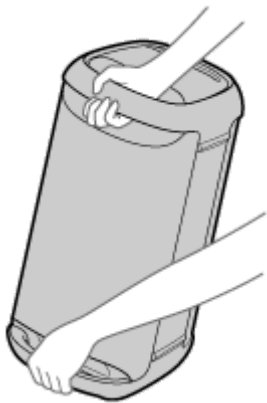
ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500

การเคลื่อนย้าย/การวางลำโพง

วิธีการเคลื่อนย้ายลำโพง

ก่อนที่ท่านจะเคลื่อนย้ายลำโพง ให้ถอดสายทุกเส้นที่ต่อกับลำโพง

จับที่จับด้านบนและด้านล่างด้วยมือทั้งสองข้าง และจากนั้นยกและเคลื่อนย้ายลำโพง

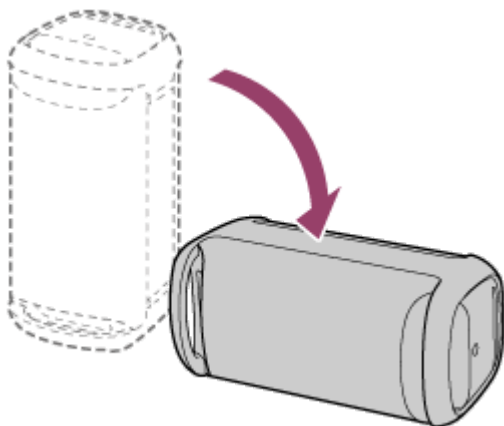


หมายเหตุ

- เพื่อหลีกเลี่ยงการบาดเจ็บต่อคนและ/หรือความเสียหายต่อทรัพย์สิน ให้วางมือบนลำโพงให้ถูกต้องเพื่อถือและเคลื่อนย้ายลำโพง
- อย่าให้เด็กเล็กหรือทารกอยู่ในใกล้ขณะเคลื่อนย้ายลำโพง
- หากผิวหนังของท่านสัมผัสกับที่จับเป็นเวลานานในขณะที่ไฟเปิดอยู่ อาจมีความเสี่ยงที่จะได้รับแผลไฟไหม้ที่อุณหภูมิต่ำได้ หากต้องการถือลำโพงในขณะที่เปิดเครื่องอยู่ ให้ปิดไฟ (ฟังก์ชันแสงไฟ)

วิธีการวางลำโพงในแนวนอน

ลำโพงสามารถวางในแนวนอนได้เช่นกัน (ต้องแน่ใจว่าได้วางด้านข้างรองฐานเครื่องลง)



หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การเปิด/ปิดไฟลำโพง (ฟังก์ชันแสงไฟ)

ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500

การชาร์จลำโพง

ลำโพงสามารถใช้ไฟจากเต้ารับ AC ที่เชื่อมต่อกับสายไฟฟ้า AC ที่ใหม่มา หรือจากแบตเตอรี่ลิเธียมไอออนแบบชาร์จใหม่ที่ตั้งติดตั้งภายในเครื่อง

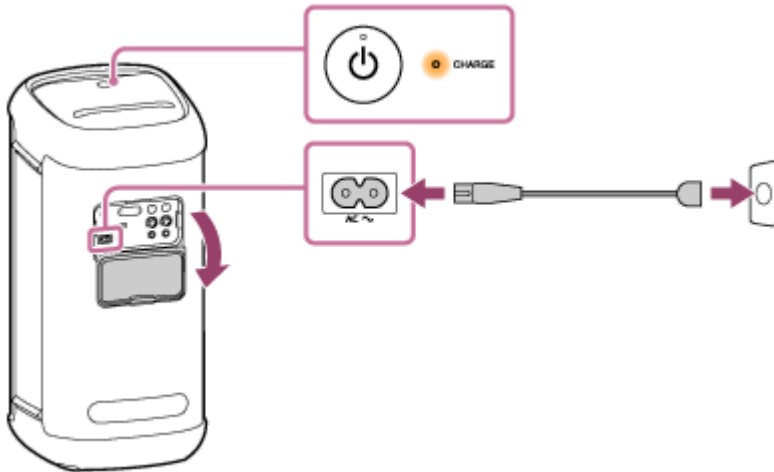
เมื่อใช้ลำโพงเป็นครั้งแรก ต้องแน่ใจว่าได้ชาร์จแบตเตอรี่ที่ตั้งติดตั้งภายในเครื่องเป็นครั้งแรกนานกว่า 1 ชั่วโมงก่อนเปิดลำโพง ด้วยการชาร์จแบตเตอรี่ที่ตั้งติดตั้งภายในเครื่องไว้ล่วงหน้า ท่านจะสามารถใช้ลำโพงได้โดยใช้ไฟจากแบตเตอรี่เพียงอย่างเดียว

คำแนะนำ

- สำหรับการชาร์จแบตเตอรี่ที่ตั้งติดตั้งภายในเครื่องของลำโพง มีตัวเลือกโหมดถนอมแบตเตอรี่เพิ่มเติมนอกจากวิธีการชาร์จปกติ โหมดถนอมแบตเตอรี่จำกัดความจุในการชาร์จสูงสุดไว้ที่ประมาณ 90% และทำให้อายุแบตเตอรี่ยาวนานขึ้น เวลาการเล่นในโหมดถนอมแบตเตอรี่จะสั้นกว่าเวลาการเล่นเมื่อชาร์จแบตเตอรี่ที่ตั้งติดตั้งภายในเครื่องด้วยวิธีการชาร์จปกติ ในครั้งแรกที่ซื้อเครื่อง ลำโพงไม่ได้อยู่ในโหมดถนอมแบตเตอรี่
- เมื่อลำโพงเปิดอยู่ การกดปุ่ม BATTERY/ปุ่ม  BATTERY CARE ที่อยู่ด้านหลังฝาปิดทางส่วนหลังของลำโพงค้างไว้ประมาณ 2 วินาที จะทำให้ลำโพงเข้าสู่โหมดถนอมแบตเตอรี่ ท่านจะได้ยินคำแนะนำการใช้งานด้วยเสียงว่า (Battery Care mode, ON (โหมดถนอมแบตเตอรี่ เปิดอยู่)) ตั้งจากลำโพง การกดปุ่ม BATTERY/ปุ่ม  BATTERY CARE ค้างไว้อีกครั้งประมาณ 2 วินาที จะทำให้ลำโพงออกจากโหมดถนอมแบตเตอรี่ ท่านจะได้ยินคำแนะนำการใช้งานด้วยเสียงว่า (Battery Care mode, OFF (โหมดถนอมแบตเตอรี่ ปิดอยู่)) ตั้งจากลำโพง
- ท่านสามารถตั้ง/ปรับให้ลำโพงเข้าสู่/ออกจากโหมดถนอมแบตเตอรี่ด้วย "Sony | Music Center" ได้เช่นกัน

1 ต่อลำโพงเข้ากับเต้ารับ AC เพื่อชาร์จ

ต่อช่องสัญญาณขาเข้า AC ที่ลำโพงและเต้ารับ AC ด้วยสายไฟฟ้า AC ที่ใหม่มา



แบตเตอรี่จะเริ่มชาร์จและไฟแสดง CHARGE จะติดสว่างเป็นสีส้ม การชาร์จจะเสร็จสิ้นภายในประมาณ 3 ชั่วโมง* และไฟแสดงสถานะจะดับลง

* เวลาที่ต้องใช้ในการชาร์จแบตเตอรี่ในเครื่องที่วางเปล่าจนเต็มในขณะที่ปิดลำโพง

หากท่านถอดสายไฟฟ้า AC ออกจากลำโพงเมื่อชาร์จแบตเตอรี่เสร็จสมบูรณ์ โปรดแน่ใจว่าได้ปิดฝาปิดแน่นสนิทแล้ว ฝาปิดมีส่วนสำคัญมากในการรักษาประสิทธิภาพการกันน้ำ

การตรวจสอบความพร้อมของการชาร์จ

หากแบตเตอรี่ที่ตั้งติดตั้งภายในเครื่องชาร์จจนเต็มแล้วเมื่อท่านเชื่อมต่อลำโพงเข้ากับเต้ารับ AC ไฟแสดง CHARGE จะติดสว่างเป็นส้ม จากนั้นจะดับหลังจากประมาณ 1 นาที

การตรวจสอบระดับของแบตเตอรี่แบบชาร์จใหม่ได้ที่ติดตั้งภายในเครื่อง

หลังจากกดปุ่ม BATTERY ที่ด้านหลังฝาปิดซึ่งอยู่ด้านหลังของลำโพง เมื่อลำโพงเปิดขึ้น คำแนะนำการใช้งานด้วยเสียงตามที่แสดงด้านล่างนี้จะดังออกจากลำโพง ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับพลังงานแบตเตอรี่ที่เหลืออยู่ภายในเครื่อง

81% - 100%: "Battery fully charged" (แบตเตอรี่ชาร์จเต็มแล้ว)

81% - 90% (โหมดถนอมแบตเตอรี่): "Battery Care Mode, Fully Charged, Battery About 90%" (โหมดถนอมแบตเตอรี่, แบตเตอรี่ชาร์จเต็มแล้ว, แบตเตอรี่มีประมาณ 90%)

61% - 80%: "Battery about 80%" (แบตเตอรี่ประมาณ 80%)

41% - 60%: "Battery about 60%" (แบตเตอรี่ประมาณ 60%)

21% - 40%: "Battery about 40%" (แบตเตอรี่ประมาณ 40%)

1% - 20%: "Low Battery" (แบตเตอรี่ต่ำ)

คำแนะนำ

- ด้วยการใช้งาน "Sony | Music Center" เมื่อท่านเปิดลำโพง ท่านจะสามารถเปิด/ปิดคำแนะนำการใช้งานด้วยเสียงเกี่ยวกับพลังงานแบตเตอรี่ที่เหลืออยู่ที่ท่านจะได้ยิน

อายุการใช้งานแบตเตอรี่ที่ติดตั้งภายในเครื่อง (ขณะที่ลำโพงไม่ได้อยู่ในโหมดถนอมแบตเตอรี่ และมีการเชื่อมต่อ BLUETOOTH อยู่)

- ประมาณ 25 ชั่วโมง
 - ระดับเสียง: 18
 - เสียง: MEGA BASS เปิด
 - แสงไฟ: ปิด
- ประมาณ 12 ชั่วโมง
 - ระดับเสียง: 18
 - เสียง: MEGA BASS เปิด
 - แสงไฟ: เปิด
- ประมาณ 5 ชั่วโมง
 - ระดับเสียง: 50 (สูงสุด)
 - เสียง: MEGA BASS เปิด
 - แสงไฟ: ปิด
- ประมาณ 4.5 ชั่วโมง
 - ระดับเสียง: 50 (สูงสุด)
 - เสียง: MEGA BASS เปิด
 - แสงไฟ: เปิด

เวลาที่ใช้ในการชาร์จแบตเตอรี่แบบชาร์จใหม่ได้ที่ติดตั้งภายในเครื่อง (ในขณะที่ไม่ได้เปิดใช้งานโหมดถนอมแบตเตอรี่)

- ประมาณ 3 ชั่วโมง*
การชาร์จ 10 นาทีจะสามารถเล่นเพลงได้ประมาณ 2.5 ชั่วโมง
 - ระดับเสียง: 18
 - เสียง: MEGA BASS เปิด

— แสงไฟ: ปิด

* เวลาที่ต้องใช้ในการชาร์จแบตเตอรี่ที่ว่างเปล่าจนเต็ม (100%) ในขณะที่ปิดลำโพง

อายุการใช้งานแบตเตอรี่ที่ติดตั้งภายในเครื่องดังกล่าววัดโดยใช้แหล่งกำเนิดดนตรีที่เรากำหนด เวลาการทำงานจริงอาจแตกต่างจากเวลาที่ระบุไว้เนื่องจากระดับเสียง เพลงที่เล่น อุณหภูมิโดยรอบ และสภาพการใช้งาน

เมื่อแบตเตอรี่ที่ติดตั้งภายในเครื่องเหลือน้อย

เมื่อคำแนะนำการใช้งานด้วยเสียงพูดว่า “Low Battery” (แบตเตอรี่ต่ำ) และไฟแสดง CHARGE กระพริบช้า ๆ แสดงว่าแบตเตอรี่ที่ติดตั้งภายในเครื่องกำลังเหลือน้อยและจำเป็นต้องชาร์จ ขณะอยู่ในสถานะนี้ ลำโพงจะไม่สามารถจ่ายไฟให้กับอุปกรณ์อื่น ๆ และอาจปิดโดยอัตโนมัติ

เมื่อแบตเตอรี่ที่เหลืออยู่ลดลงถึงระดับที่ไม่สามารถเปิดลำโพงได้ ท่านจะได้ยินคำแนะนำการใช้งานด้วยเสียงว่า (Battery is empty. (แบตเตอรี่หมด)) จากนั้นลำโพงจะดับโดยอัตโนมัติ ในกรณีดังกล่าว ให้ชาร์จลำโพง

ในกรณีที่ไฟแสดง CHARGE กระพริบ 3 ครั้งเป็นสีส้มและจากนั้นลำโพงดับเมื่อเปิดลำโพง แสดงว่าแบตเตอรี่ที่ติดตั้งภายในเครื่องว่างเปล่าและจำเป็นต้องชาร์จ

หมายเหตุ

- เมื่อท่านเปิดลำโพงเสียงดัง แบตเตอรี่ที่ติดตั้งภายในเครื่องอาจน้อยลง แม้ว่าลำโพงจะเชื่อมต่อกับเต้ารับ AC อยู่ก็ตาม หากท่านต้องการใช้ลำโพงขณะชาร์จ ให้ลดระดับเสียงของลำโพงลง หรือมีจะนั้นให้ปิดลำโพงและชาร์จแบตเตอรี่ที่ติดตั้งภายในเครื่องให้เพียงพอ
- กำลังไฟสูงสุดจะลดลงเมื่อแบตเตอรี่ที่ติดตั้งภายในเครื่องเหลือน้อย
- หากอุณหภูมิแวดล้อมต่ำจัดหรือสูงจัด ลำโพงจะหยุดชาร์จแบตเตอรี่ที่ติดตั้งภายในเครื่องด้วยเหตุผลเพื่อความปลอดภัย ลำโพงอาจหยุดชาร์จเช่นกันในกรณีที่ชาร์จเป็นเวลานาน หากเกิดเหตุการณ์นี้ ให้ปรับอุณหภูมิเพิ่มขึ้นหรือลดลงให้อยู่ที่อุณหภูมิการใช้งานระหว่าง 5 °C ถึง 35 °C จากนั้นถอดสายไฟฟ้า AC ที่ให้มาแล้วต่อใหม่อีกครั้ง ปล่อยให้ลำโพงชาร์จแบตเตอรี่ที่ติดตั้งภายในเครื่องอีกครั้ง
- ห้ามชาร์จแบตเตอรี่ที่ติดตั้งภายในเครื่องของลำโพงในสถานที่ที่น้ำมีโอกาสจะกระเซ็นใส่ลำโพง สายไฟฟ้า AC ที่ให้มา รวมถึงช่องสัญญาณและพอร์ต (AC IN/USB/AUDIO IN/MIC/GUITAR) ที่อยู่ด้านหลังฝาปิดไม่ได้ออกแบบมาเพื่อกันน้ำ
- แม้ว่าท่านไม่ได้ตั้งใจจะใช้เครื่องเป็นเวลานานก็ตาม แต่ก็ต้องชาร์จแบตเตอรี่ที่ติดตั้งภายในเครื่องให้เพียงพอทุก ๆ 6 เดือน เพื่อรักษาประสิทธิภาพการทำงาน

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

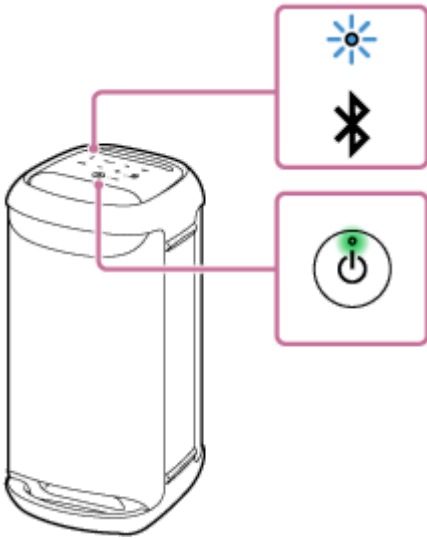
- [การเปิดเครื่อง](#)
- [หมายเหตุเกี่ยวกับการชาร์จ](#)
- [สิ่งที่สามารถทำได้ด้วย “Sony | Music Center”](#)

ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500

การเปิดเครื่อง

1 กดปุ่ม (เปิด/ปิดเครื่อง)

ไฟแสดงสถานะ  (เปิด/ปิดเครื่อง) ติดสว่างเป็นสีเขียว และไฟแสดงสถานะ  (BLUETOOTH) กะพริบช้า ๆ เป็นสีน้ำเงิน



เมื่อลำโพงไม่มีข้อมูลการจับคู่ เช่น เมื่อท่านใช้ฟังก์ชัน BLUETOOTH เป็นครั้งแรกหลังจากที่ซื้อ ไฟแสดงสถานะ  (BLUETOOTH) จะกะพริบแบบคู่เป็นสีน้ำเงินต่อไปเรื่อย ๆ

หมายเหตุ

- เมื่อคำแนะนำการใช้งานด้วยเสียงพูดว่า “Low Battery” (แบตเตอรี่ต่ำ) และไฟแสดง CHARGE กะพริบช้า ๆ แสดงว่าแบตเตอรี่ที่ติดตั้งภายในเครื่องกำลังเหลือน้อยและจำเป็นต้องชาร์จ ขณะอยู่ในสถานะนี้ ลำโพงจะไม่สามารถจ่ายไฟให้กับอุปกรณ์อื่น ๆ และอาจปิดโดยอัตโนมัติ
- เมื่อแบตเตอรี่ที่เหลืออยู่ลดลงถึงระดับที่ไม่สามารถเปิดลำโพงได้ ท่านจะได้ยินคำแนะนำการใช้งานด้วยเสียงว่า (Battery is empty. (แบตเตอรี่หมด)) จากนั้นลำโพงจะดับโดยอัตโนมัติ ในกรณีดังกล่าว ให้ชาร์จลำโพง
- ในกรณีที่ไฟแสดง CHARGE กะพริบ 3 ครั้งเป็นสีส้มและจากนั้นลำโพงดับเมื่อเปิดลำโพง แสดงว่าแบตเตอรี่ที่ติดตั้งภายในเครื่องว่างเปล่าและจำเป็นต้องชาร์จ

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

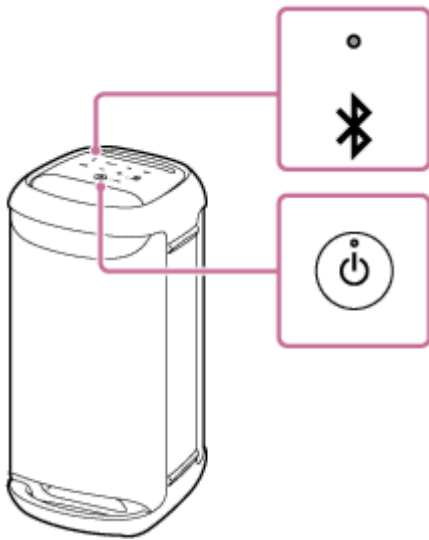
- การปิดเครื่อง
- การชาร์จลำโพง
- การเปิด/ปิดไฟลำโพง (ฟังก์ชันแสงไฟ)

ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500


การปิดเครื่อง

1 กดปุ่ม (เปิด/ปิดเครื่อง)

ไฟแสดงสถานะ  (เปิด/ปิดเครื่อง) และไฟแสดงสถานะ  (BLUETOOTH) ดับ



คำแนะนำ

- ขณะที่ลำโพงเชื่อมต่อกับเต้ารับ AC ด้วยสายไฟฟ้า AC ที่ให้มา พร้อมทั้งเปิดฟังก์ชันสแตนด์บาย BLUETOOTH การปิดลำโพงจะทำให้ไฟแสดงสถานะ  (เปิด/ปิดเครื่อง) สว่างเป็นสีส้มเพื่อระบุว่าฟังก์ชันสแตนด์บาย BLUETOOTH กำลังทำงานอยู่*

* ในครั้งแรกที่เชื่อมต่อ ฟังก์ชันสแตนด์บาย BLUETOOTH จะถูกปิดใช้งาน

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- ฟังก์ชันพร้อมใช้งานอัตโนมัติ (ประหยัดพลังงาน)
- การใช้ฟังก์ชันสแตนด์บาย BLUETOOTH (เปิดเครื่องอัตโนมัติ)

ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500

การใช้ฟังก์ชันสแตนด์บาย BLUETOOTH (เปิดเครื่องอัตโนมัติ)

เมื่อฟังก์ชันสแตนด์บาย BLUETOOTH เปิดอยู่ ลำโพงจะเปิดโดยอัตโนมัติเมื่อท่านใช้งานอุปกรณ์ BLUETOOTH และเริ่มต้นการเชื่อมต่อ BLUETOOTH

ก่อนที่จะใช้งานลำโพง โปรดทราบข้อมูลต่อไปนี้

- ฟังก์ชันสแตนด์บาย BLUETOOTH จะเปิดในขณะที่ลำโพงเชื่อมต่อกับเต้ารับ AC ด้วยสายไฟฟ้า AC ที่ให้มาเท่านั้น ในขณะที่ลำโพงทำงานโดยใช้เพียงพลังงานจากแบตเตอรี่แบบชาร์จใหม่ได้ที่ตั้งติดตั้งภายในเครื่อง ฟังก์ชันสแตนด์บาย BLUETOOTH จะถูกปิด
- จับคู่ลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH ล่วงหน้า เมื่อไม่มีข้อมูลการจับคู่บันทึกไว้ในลำโพง ตัวอย่างเช่น เมื่อใช้งานลำโพงเป็นครั้งแรกหลังจากที่ซื้อมา ฟังก์ชันสแตนด์บาย BLUETOOTH ของลำโพงจะไม่ทำงาน

1 เปิดลำโพง

ไฟแสดงสถานะ  (เปิด/ปิดเครื่อง) จะติดสว่างเป็นสีเขียว



2 แตะ [Music Center] ในสมาร์ทโฟน ฯลฯ ของท่าน เพื่อเริ่มใช้แอปพลิเคชัน



Music Center

3 แตะ [SRS-XV500]



4แตะ [Settings]



5แตะ [Power Option]

6แตะช่องทำเครื่องหมายของ [Bluetooth Standby] เพื่อเลือก

ช่องทำเครื่องหมายที่เลือกจะระบุว่าฟังก์ชันสแตนด์บาย BLUETOOTH ทำงานอยู่หรือไม่

7กลับไปหน้าจอด้านบนสำหรับลำโพง (หน้าจอในขั้นตอนที่ 4)

การเปลี่ยนแปลงการตั้งค่าจะทำงาน

เมื่อต้องการปิดฟังก์ชันสแตนด์บาย BLUETOOTH

ในขั้นตอนที่ 6 ข้างต้น ให้แตะช่องทำเครื่องหมายสำหรับ [Bluetooth Standby] เพื่อยกเลิกการเลือก การกลับไปหน้าจอด้านบนสำหรับลำโพงที่เลือก (หน้าจอในขั้นตอนที่ 4) จะปิดฟังก์ชันสแตนด์บาย BLUETOOTH

คำแนะนำ

- เมื่อเปิดใช้งานฟังก์ชันสแตนด์บาย BLUETOOTH ไฟแสดงสถานะ \cup (เปิด/ปิดเครื่อง) จะติดสว่างเป็นสีส้มในขณะที่ลำโพงปิด (ในกรณีที่ลำโพงต่อกับเต้ารับ AC โดยใช้สายไฟฟ้า AC ที่ใหม่)

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

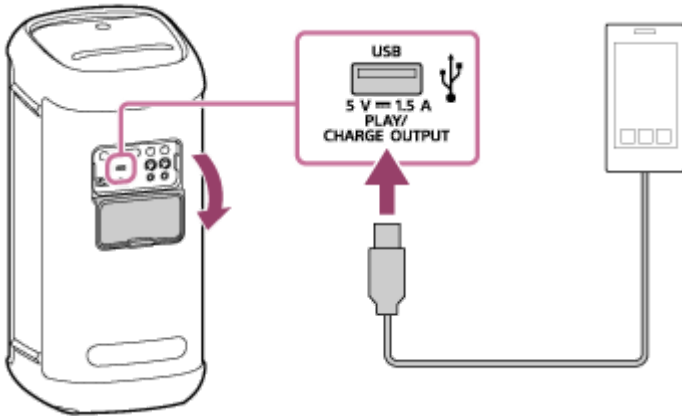
- การชาร์จลำโพง
- การเปิดเครื่อง
- เกี่ยวกับไฟแสดงสถานะ

ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500

การชาร์จ USB เช่น สมาร์ทโฟนหรือ iPhone

ท่านสามารถชาร์จอุปกรณ์ USB เช่น สมาร์ทโฟนหรือ iPhone ด้วยการเชื่อมต่อเข้ากับลำโพงผ่าน USB แม้ว่าลำโพงจะไม่ได้เชื่อมต่อกับเต้ารับ AC แต่แบตเตอรี่ที่ติดตั้งภายในเครื่องก็ยังสามารถจ่ายไฟไปยังอุปกรณ์ USB ได้

- 1 เชื่อมต่ออุปกรณ์ USB เช่น สมาร์ทโฟนหรือ iPhone เข้ากับพอร์ต PLAY/CHARGE OUTPUT (USB) ด้วยสาย USB (มีจำหน่ายทั่วไป)



- 2 เปิดลำโพง

ไฟแสดงสถานะ  (เปิด/ปิดเครื่อง) ดัดสว่างเป็นสีเขียว และลำโพงจะเริ่มจ่ายไฟไปยังอุปกรณ์ USB เพื่อชาร์จแบตเตอรี่

หมายเหตุ

- ในขณะที่ลำโพงกำลังจ่ายไฟให้กับอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์เครื่องหนึ่ง ฟังก์ชันพร้อมใช้งานอัตโนมัติจะปิด
- การปิดลำโพงจะหยุดจ่ายไฟไปยังอุปกรณ์ USB ที่เชื่อมต่ออยู่
- ไฟแสดง CHARGE ที่กะพริบช้า ๆ หมายความว่าแบตเตอรี่ที่ติดตั้งภายในเครื่องใกล้หมดและจำเป็นต้องชาร์จ ขณะอยู่ในสถานะนี้ ลำโพงจะไม่สามารถจ่ายไฟให้กับอุปกรณ์อื่น ๆ และอาจปิดโดยอัตโนมัติ
- ห้ามชาร์จแบตเตอรี่ที่ติดตั้งภายในเครื่องของลำโพงในสถานที่ที่ไม่น่ามีโอกาสจะกระเซ็นใส่ลำโพง สายไฟฟ้า AC ที่ให้มา รวมถึงช่องสัญญาณและพอร์ต (AC IN/USB/AUDIO IN/MIC/GUITAR) ที่อยู่ด้านหลังฝาปิดไม่ได้ออกแบบมาเพื่อกันน้ำ
- หากท่านถอดสาย USB ออกจากลำโพงเมื่อชาร์จแบตเตอรี่เสร็จสมบูรณ์ ต้องแน่ใจว่าได้ปิดฝาปิดแน่นสนิทแล้ว ฝาปิดมีส่วนสำคัญมากในการรักษาประสิทธิภาพการกันน้ำ

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การชาร์จลำโพง](#)
- [การเปิดเครื่อง](#)
- [ฟังก์ชันพร้อมใช้งานอัตโนมัติ \(ประหยัดพลังงาน\)](#)

ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500

ฟังก์ชันพร้อมใช้งานอัตโนมัติ (ประหยัดพลังงาน)

ในกรณีต่อไปนี้ ลำโพงจะดับโดยอัตโนมัติใน 15 นาทีเพื่อประหยัดพลังงานของแบตเตอรี่แบบชาร์จใหม่ได้ที่ตั้งอยู่ในเครื่อง ในครั้งแรกที่ซื้อเครื่อง ฟังก์ชันพร้อมใช้งานอัตโนมัติจะถูกตั้งเป็นเปิด

เมื่อลำโพงอยู่ในโหมด BLUETOOTH

- ไม่มีการใช้งานภายในลำโพง
- อุปกรณ์ BLUETOOTH ที่เชื่อมต่อไม่ได้กำลังเล่นดนตรี (เสียง) และไม่ได้กำลังใช้งานอยู่

เมื่อลำโพงอยู่ในโหมด AUDIO IN

- ไม่มีการใช้งานภายในลำโพง
- ไม่มีการเล่นดนตรี (เสียง) ในอุปกรณ์เสียงที่ต่อกับช่องสัญญาณ AUDIO IN หรือระดับเสียงดนตรี (เสียง) ของอุปกรณ์เล่นเสียงที่เชื่อมต่อกับช่องสัญญาณ AUDIO IN เบามาก

เมื่อลำโพงอยู่ในโหมด USB

- ไม่มีการใช้งานภายในลำโพง
- ไม่มีการเล่นดนตรี (เสียง) จากอุปกรณ์ USB ที่เชื่อมต่อกับพอร์ต PLAY/CHARGE OUTPUT (USB)

คำแนะนำ

- คุณสามารถเปิดหรือปิดฟังก์ชันพร้อมใช้งานอัตโนมัติโดยใช้ “Sony | Music Center”



หมายเหตุ

- ขณะที่ไม่โครโฟนหรือกитарกำลังเชื่อมต่อกับลำโพง ฟังก์ชันพร้อมใช้งานอัตโนมัติจะปิด
- ในขณะที่ลำโพงกำลังจ่ายไฟให้กับอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์เครื่องหนึ่ง ฟังก์ชันพร้อมใช้งานอัตโนมัติจะปิด

การเปิด/ปิดฟังก์ชันพร้อมใช้งานอัตโนมัติ

1 เปิดลำโพง

2 แตะ ► (เล่น) และ – (ระดับเสียง) ที่ลำโพงค้างไว้พร้อมกัน 5 วินาที

- เมื่อฟังก์ชันพร้อมใช้งานอัตโนมัติถูกตั้งเป็นปิด ไฟแสดงสถานะ  (เปิด/ปิดเครื่อง) จะกะพริบ 3 ครั้งเป็นสีส้ม
- เมื่อฟังก์ชันพร้อมใช้งานอัตโนมัติถูกตั้งเป็นเปิด ไฟแสดงสถานะ  (เปิด/ปิดเครื่อง) จะกะพริบสองครั้งเป็นสีส้ม

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง


- [สิ่งที่สามารถทำได้ด้วย “Sony | Music Center”](#)

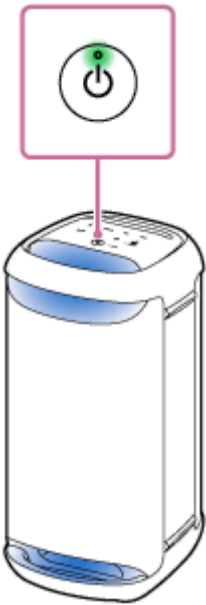
ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500

การเปิด/ปิดไฟลำโพง (ฟังก์ชันแสงไฟ)

ลำโพงจะสว่างขึ้นพร้อมเสียงดนตรีเพื่อสร้างบรรยากาศให้มีชีวิตชีวา เมื่อท่านซึ้อลำโพง ฟังก์ชันแสงไฟจะถูกตั้งเป็นเปิด

1 เปิดลำโพง

ไฟแสดงสถานะ  (เปิด/ปิดเครื่อง) จะติดสว่างเป็นสีเขียว
ไฟแสดงสถานะจะติดสว่าง



วิธีการเปิด (เปิดไฟ)/ปิด (ปิดไฟ) ฟังก์ชันแสงไฟ

และ LIGHT ที่ลำโพงเพื่อเปิด/ปิดฟังก์ชันแสงไฟ



คำแนะนำ

- เมื่อใช้ฟังก์ชัน "Illumination" ใน "Sony | Music Center" ท่านจะสามารถเปิด/ปิดฟังก์ชันแสงไฟหรือเลือกโหมดแสงไฟต่าง ๆ ได้

- เมื่อใช้ฟังก์ชัน “Illumination” ใน “Fiestable” ท่านสามารถเปลี่ยนสีแสงไฟของลำโพงได้เช่นกัน

หมายเหตุ

- เมื่อแสงไฟของลำโพงมีแสงจ้าเกินไป ให้ความสว่างภายในห้องเพิ่มขึ้น หรือปิดฟังก์ชันแสงไฟ

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [สิ่งที่สามารถทำได้ด้วย “Sony | Music Center”](#)
- [สิ่งที่สามารถทำได้ด้วย “Fiestable”](#)

5-053-793-21(1) Copyright 2024 Sony Corporation

ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500

การเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ USB

อุปกรณ์ USB ที่ใช้งานร่วมกันได้

- อุปกรณ์ USB ที่สอดคล้องกับ USB Mass Storage Class
- อุปกรณ์ USB ที่จัดรูปแบบด้วยระบบไฟล์ FAT (ยกเว้น exFAT)

อุปกรณ์ USB บางตัวอาจไม่ทำงานกับลำโพงแม้ว่าอุปกรณ์จะเป็นไปตามเงื่อนไขข้างต้น
ไม่รองรับการใช้อุปกรณ์ iPhone ผ่านการเชื่อมต่อ USB

หมายเหตุ

- ในกรณีที่จำเป็นต้องใช้สาย USB ให้ใช้สาย USB ที่ให้มาพร้อมกับอุปกรณ์ USB สำหรับรายละเอียดเกี่ยวกับวิธีใช้งาน โปรดดูคู่มือการใช้งานที่มาพร้อมกับอุปกรณ์ USB
- อย่าต่อลำโพงกับอุปกรณ์ USB ผ่านฮับ USB
- เมื่อเชื่อมต่ออุปกรณ์ USB ลำโพงจะอ่านไฟล์ทั้งหมดในอุปกรณ์ USB หากมีไฟล์เดอริฟหรือไฟล์จำนวนมากอยู่ในอุปกรณ์ USB เครื่องอาจใช้เวลา นานจนกว่าจะอ่านข้อมูลในอุปกรณ์ USB เสร็จสิ้น
- สำหรับอุปกรณ์ USB บางตัวที่เชื่อมต่ออยู่ อาจมีการหน่วงเวลาก่อนที่ลำโพงเครื่องนี้จะทำงาน
- ไม่รับประกันว่าจะสามารถเข้ากับซอฟต์แวร์การเข้ารหัส/การเขียนทุกประเภทได้ หากไฟล์เสียงในอุปกรณ์ USB ได้รับการเข้ารหัสตั้งแต่เริ่มต้นด้วยซอฟต์แวร์ที่ไม่สามารถใช้งานร่วมกันได้ ไฟล์เหล่านั้นอาจทำให้เกิดเสียงรบกวนหรือเสียงสะดุด หรือเครื่องอาจไม่เล่นแต่อย่างใด
- ลำโพงเครื่องนี้ไม่ได้รองรับทุกฟังก์ชันการทำงานที่มีอยู่ในอุปกรณ์ USB
- ห้ามใช้พอร์ต PLAY/CHARGE OUTPUT (USB) ในสถานที่ที่หน้าอาจกระเซ็นใส่ลำโพง สายไฟฟ้า AC ที่ให้มา รวมถึงช่องสัญญาณและพอร์ต (AC IN/USB/AUDIO IN/MIC/GUITAR) ที่อยู่ด้านหลังฝาปิดไม่ได้ออกแบบมาเพื่อกันน้ำ

1 ต่ออุปกรณ์ USB เข้ากับพอร์ต PLAY/CHARGE OUTPUT (USB)

2 แตะ USB ที่ลำโพง

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การฟังดนตรีผ่านอุปกรณ์ USB](#)

ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500

การจับคู่และการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH

การจับคู่คือขั้นตอนที่จำเป็นในการลงทะเบียนข้อมูลร่วมกันในอุปกรณ์ BLUETOOTH ที่จะเชื่อมต่อแบบไร้สาย เมื่อต้องการจับคู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องที่สองหรือเครื่องถัดไป โปรดทำตามขั้นตอนการจับคู่อุปกรณ์แต่ละเครื่องดังต่อไปนี้ ข้อมูลการจับคู่จะถูกจัดเก็บไว้ในลำโพงเมื่อปิดลำโพง ก่อนที่จะใช้งานลำโพง ต้องแน่ใจว่าได้ดำเนินการดังต่อไปนี้:

- วางอุปกรณ์ BLUETOOTH ใกล้กับลำโพงภายในระยะ 1 ม.
- เชื่อมต่อลำโพงกับเต้ารับ AC ด้วยสายไฟฟ้า AC ที่ให้มา หรือชาร์จแบตเตอรี่แบบชาร์จใหม่ได้ที่ติดตั้งภายในเครื่องให้เพียงพอ
- เมื่อต้องการหลีกเลี่ยงเสียงดังจากลำโพงกะทันหัน โปรดลดระดับเสียงของทั้งอุปกรณ์ BLUETOOTH และลำโพง หรือหยุดเล่นดนตรี ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH ระดับเสียงของอุปกรณ์อาจถูกปรับให้ตรงกับระดับเสียงของลำโพงเมื่อเริ่มเล่นเพลงหลังจากเชื่อมต่อ BLUETOOTH ระหว่างอุปกรณ์ BLUETOOTH กับลำโพง
- เตรียมคู่มือการใช้งานที่ให้มาพร้อมกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เพื่อใช้อ้างอิง

1 เปิดลำโพง



2 แตะ (BLUETOOTH) ที่ลำโพง

3 ตรวจสอบสถานะของไฟแสดงสถานะ (BLUETOOTH)

เมื่อไฟแสดงสถานะกะพริบแบบคู่



ในกรณีที่ลำโพงจับคู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH เป็นครั้งแรกหลังจากที่เชื่อมต่อ หรือในกรณีที่ทำให้ลำโพงกลับสู่ค่าเริ่มต้นแล้ว (ลำโพงไม่มีข้อมูลการจับคู่) ลำโพงจะเข้าสู่โหมดการจับคู่โดยอัตโนมัติเมื่อเปิดเครื่อง ทำตามขั้นตอนที่ 5

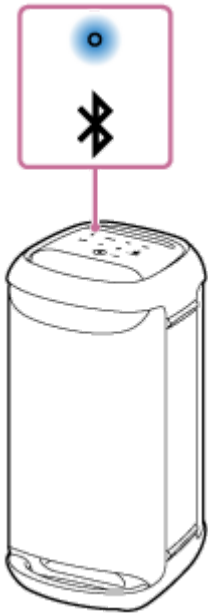
เมื่อไฟแสดงสถานะกะพริบซ้ำ ๆ



ลำโพงกำลังค้นหาการเชื่อมต่อ BLUETOOTH

- หากต้องการจับคู่ลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องที่สองหรือเครื่องถัดไป (เมื่อลำโพงมีข้อมูลการจับคู่ของอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องอื่น) โปรดทำตามขั้นตอนที่ 4
- เมื่อต้องการเชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องใดเครื่องหนึ่งอีกครั้งซึ่งเคยจับคู่กับลำโพง โปรดทำตามขั้นตอนที่ 5
ลำโพงจะถูกเชื่อมต่อโดยอัตโนมัติโดยการเปิดฟังก์ชัน BLUETOOTH ในอุปกรณ์ BLUETOOTH
ลำโพงอาจเชื่อมต่อกับอุปกรณ์อีกครั้งทันทีที่เปิดเครื่อง ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH สำหรับรายละเอียด โปรดดูคู่มือการใช้งานที่ให้มากับอุปกรณ์ BLUETOOTH ของท่าน

เมื่อไฟแสดงสถานะติดสว่าง



ลำโพงเคยเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH

เมื่อต้องการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องอื่น โปรดทำตามขั้นตอนด้านล่างนี้

- หากต้องการจับคู่ลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องที่สองหรือเครื่องถัดไป (เมื่อลำโพงมีข้อมูลการจับคู่ของอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องอื่น) โปรดทำตามขั้นตอนที่ **4**
- เมื่อต้องการเชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องใดเครื่องหนึ่งอีกครั้งซึ่งเคยจับคู่กับลำโพง โปรดทำตามขั้นตอนที่ **5** ลำโพงจะถูกเชื่อมต่อโดยอัตโนมัติโดยการเปิดฟังก์ชัน BLUETOOTH ในอุปกรณ์ BLUETOOTH

4 และ * (BLUETOOTH) ที่ลำโพงค้างไว้ประมาณ 2 วินาที

ท่านจะได้ยินคำแนะนำการใช้งานด้วยเสียงว่า (Pairing (กำลังจับคู่)) ดังจากลำโพง จากนั้นไฟแสดงสถานะ * (BLUETOOTH) จะเริ่มกะพริบแบบคู่ (ใหม่ดจับคู่)




5 ทำตามขั้นตอนการจับคู่บนอุปกรณ์ BLUETOOTH เพื่อตรวจจับลำโพง

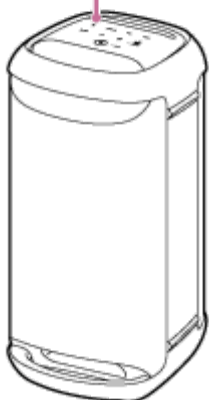
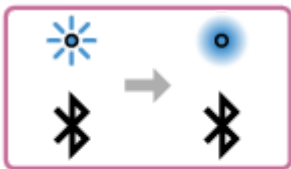
เมื่อรายการอุปกรณ์ที่ตรวจพบปรากฏบนจอแสดงผลของอุปกรณ์ BLUETOOTH โปรดเลือก “SRS-XV500”

หากจำเป็นต้องใส่หมายเลขรหัสผ่าน* บนหน้าจอของอุปกรณ์ BLUETOOTH โปรดป้อน “0000”

* หมายเลขรหัสผ่านอาจเรียกว่า “รหัสปลดล็อค (passcode)” “รหัส PIN (PIN code)” “หมายเลข PIN (PIN number)” หรือ “รหัสผ่าน (password)”

6 สร้างการเชื่อมต่อ BLUETOOTH จากอุปกรณ์ BLUETOOTH

เมื่อเชื่อมต่อ BLUETOOTH แล้ว ท่านจะได้ยินเสียงแจ้งเตือนจากลำโพง จากนั้นไฟแสดงสถานะ  (BLUETOOTH) จะเปลี่ยนจากกะพริบเป็นติดสว่าง





หากไม่มีการเชื่อมต่อ BLUETOOTH ให้ทำซ้ำจากขั้นตอนที่ 

คำแนะนำ

- ตรวจสอบเท่าที่มีการเปิดใช้งานฟังก์ชัน BLUETOOTH ในอุปกรณ์ BLUETOOTH ที่เคยเชื่อมต่อกับลำโพง ลำโพงจะเชื่อมต่อกับอุปกรณ์อีกครั้งทันทีที่เปิดลำโพง
- คำแนะนำข้างต้นสำหรับอุปกรณ์ BLUETOOTH เป็นตัวอย่างเท่านั้น สำหรับรายละเอียด โปรดดูคู่มือการใช้งานที่ให้มากับอุปกรณ์ BLUETOOTH
- ท่านสามารถใช้งานต่าง ๆ รวมถึงเชื่อมต่อและยกเลิกการเชื่อมต่อ BLUETOOTH ได้โดยใช้ “Sony | Music Center”
- ท่านสามารถเชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH ได้พร้อมกันสูงสุด 2 เครื่อง (การเชื่อมต่อแบบหลายจุด)

หมายเหตุ

- โหมดจับคู่ของลำโพงจะทำงานหลังจากประมาณ 5 นาที และไฟแสดงสถานะ  (BLUETOOTH) จะกะพริบซ้ำ ๆ อย่างไรก็ตาม หากลำโพงไม่มีข้อมูลการจับคู่ เช่น เป็นการตั้งค่าจากโรงงาน โหมดจับคู่จะไม่ทำงาน หากโหมดจับคู่ทำงานก่อนกระบวนการเสร็จสิ้น ให้ทำซ้ำจากขั้นตอนที่ 
- หมายเลขรหัสผ่านของลำโพงคือ “0000” หากตั้งหมายเลขรหัสผ่านอื่นที่ใช้ “0000” ในอุปกรณ์ BLUETOOTH จะไม่สามารถจับคู่กับลำโพงได้
- เมื่ออุปกรณ์ BLUETOOTH ถูกจับคู่ ไม่จำเป็นต้องจับคู่อีกครั้ง ยกเว้นในกรณีดังต่อไปนี้
 - ข้อมูลการจับคู่ถูกลบหลังการซ่อมแซม เป็นต้น
 - ลำโพงจับคู่กับอุปกรณ์ 8 เครื่องแล้ว และต้องการจับคู่กับอุปกรณ์อื่นอีก
ลำโพงสามารถจับคู่กับอุปกรณ์ได้สูงสุด 8 เครื่อง เมื่อมีการจับคู่อุปกรณ์ใหม่นอกเหนือจากอุปกรณ์ที่จับคู่อยู่แล้ว 8 เครื่อง ข้อมูลการจับคู่ของอุปกรณ์เครื่องแรกสุดที่เชื่อมต่อผ่าน BLUETOOTH จะถูกแทนที่ด้วยข้อมูลของอุปกรณ์เครื่องใหม่
 - ข้อมูลการจับคู่ของลำโพงถูกลบออกจากอุปกรณ์ BLUETOOTH
 - กำหนดลำโพงกลับสู่ค่าเริ่มต้น
ข้อมูลการจับคู่ทั้งหมดจะถูกลบ หลังจากทำให้ลำโพงกลับสู่ค่าเริ่มต้นแล้ว อาจไม่สามารถเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH ของท่านได้ ในกรณีนี้ ให้ลบข้อมูลการจับคู่ของลำโพงในอุปกรณ์ BLUETOOTH ของท่าน และทำตามขั้นตอนการจับคู่อีกครั้ง

- ลำโพงสามารถจับคู่กับอุปกรณ์ได้หลายเครื่อง แต่สามารถเล่นเพลงจากอุปกรณ์ที่จับคู่ได้ครั้งละหนึ่งเครื่องเท่านั้น
- เมื่อใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอหรือฟังก์ชันเชื่อมต่อปรกติ ท่านจะไม่สามารถใช้การเชื่อมต่ออุปกรณ์แบบหลายจุดได้

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การเชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH พร้อมกัน 2 เครื่อง (การเชื่อมต่อแบบหลายจุด)
- การฟังดนตรีจากอุปกรณ์ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH
- การยุติการเชื่อมต่อ BLUETOOTH (หลังจากใช้งาน)

5-053-793-21(1) Copyright 2024 Sony Corporation

ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500

การเชื่อมต่อคอมพิวเตอร์ผ่าน BLUETOOTH (Windows®)


การจับคู่คือขั้นตอนที่จำเป็นในการลงทะเบียนข้อมูลร่วมกันในอุปกรณ์ BLUETOOTH ที่จะเชื่อมต่อแบบไร้สาย จำเป็นต้องจับคู่อุปกรณ์กับลำโพงเพื่อให้สามารถทำการเชื่อมต่อ BLUETOOTH เป็นครั้งแรกได้ ปฏิบัติตามขั้นตอนเดียวกันเพื่อจับคู่กับอุปกรณ์อื่น ๆ

ข้อมูลการจับคู่จะถูกจัดเก็บไว้ในลำโพงเมื่อปิดลำโพง

ระบบปฏิบัติการที่รองรับ

Windows 11, Windows 10

ปฏิบัติตามขั้นตอนต่อไปนี้นำก่อนเริ่มต้น

- วางคอมพิวเตอร์ใกล้กับลำโพงภายในระยะ 1 ม.
- เชื่อมต่อลำโพงกับเต้ารับ AC ด้วยสายไฟฟ้า AC ที่ให้มา หรือซาร์จแบตเตอรี่แบบชาร์จใหม่ได้ที่ติดตั้งภายในเครื่องให้เพียงพอ
- เตรียมคู่มือการใช้งานที่ให้มาพร้อมกับคอมพิวเตอร์เพื่อใช้อ้างอิง
- เมื่อต้องการหลีกเลี่ยงเสียงดังจากลำโพงกะทันหัน โปรดลดระดับเสียงของทั้งคอมพิวเตอร์และลำโพง หรือหยุดเล่นดนตรี
- ตั้งลำโพงในคอมพิวเตอร์ของท่านเป็นเปิด
หากลำโพงในคอมพิวเตอร์ของท่านตั้งเป็น  (ปิดเสียง) เสียงจะไม่ดังออกจากลำโพง BLUETOOTH

– เมื่อลำโพงในคอมพิวเตอร์ของท่านตั้งเป็นเปิด:



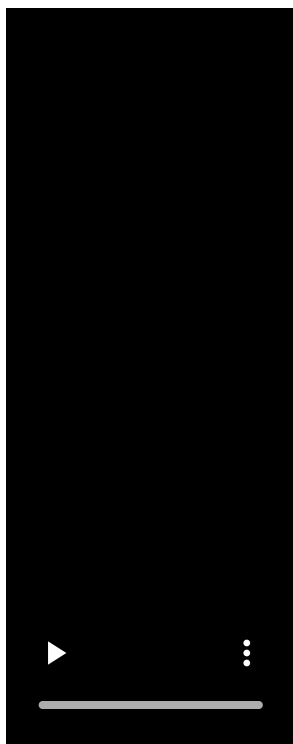
1 เปิดลำโพง



2 (BLUETOOTH) ที่ลำโพง

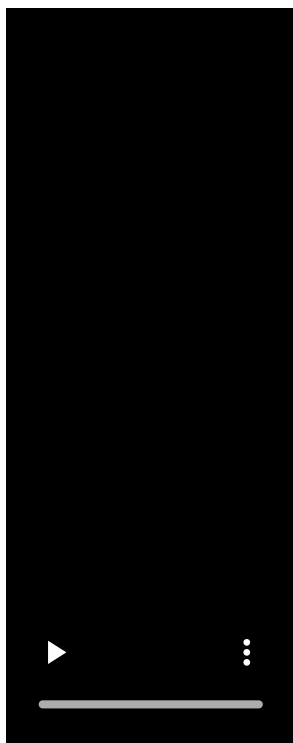
3 ตรวจสอบไฟแสดงสถานะ (BLUETOOTH) เพื่อดูการทำงาน

เมื่อไฟแสดงสถานะกะพริบแบบคู่



หลังจากที่ท่านจับคู่ลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เป็นครั้งแรกหลังจากที่เชื่อมต่อหรือทำให้ลำโพงกลับสู่ค่าเริ่มต้น (ลำโพงไม่มีข้อมูลการจับคู่) ลำโพงจะเข้าสู่โหมดจับคู่โดยอัตโนมัติเมื่อเปิดเครื่อง ทำตามขั้นตอนที่ **5**

เมื่อไฟแสดงสถานะกะพริบซ้ำ ๆ



ลำโพงกำลังค้นหาการเชื่อมต่อ BLUETOOTH

- หากต้องการจับคู่ลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องที่สองหรือเครื่องถัดไป (เมื่อลำโพงมีข้อมูลการจับคู่ของอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องอื่น) โปรดทำตามขั้นตอนที่ **4**
- เมื่อต้องการเชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องใดเครื่องหนึ่งอีกครั้งซึ่งเคยจับคู่กับลำโพง โปรดทำตามขั้นตอนที่ **7**

ลำโพงจะเชื่อมต่อโดยอัตโนมัติกับคอมพิวเตอร์โดยการเปิดฟังก์ชัน BLUETOOTH ในคอมพิวเตอร์
ลำโพงอาจเชื่อมต่อกับอุปกรณ์อีกครั้งทันทีที่เปิดเครื่อง ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH สำหรับรายละเอียด โปรดดูคู่มือ
การใช้งานที่ให้มากับอุปกรณ์ BLUETOOTH ของท่าน


เมื่อไฟแสดงสถานะติดสว่าง



ลำโพงเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องใดเครื่องหนึ่งแล้ว
เมื่อต้องการเชื่อมต่อกับลำโพง BLUETOOTH อีกเครื่อง โปรดปฏิบัติตามข้อใดข้อหนึ่งต่อไปนี้

- หากต้องการจับคู่ลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องที่สองหรือเครื่องถัดไป (เมื่อลำโพงมีข้อมูลการจับคู่ของอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องอื่น) โปรดทำตามขั้นตอนที่ **4**
- เมื่อต้องการเชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องใดเครื่องหนึ่งอีกครั้งซึ่งเคยจับคู่กับลำโพง โปรดทำตามขั้นตอนที่ **7**
ลำโพงจะเชื่อมต่อโดยอัตโนมัติกับคอมพิวเตอร์โดยการเปิดฟังก์ชัน BLUETOOTH ในคอมพิวเตอร์

4 และ (BLUETOOTH) ที่ลำโพงค้างไว้ประมาณ 2 วินาที

ท่านจะได้ยินคำแนะนำการใช้งานด้วยเสียงว่า (Pairing (กำลังจับคู่)) ดังจากลำโพง จากนั้นไฟแสดงสถานะ  (BLUETOOTH) จะเริ่มกะพริบแบบคู่ (โหมดจับคู่)

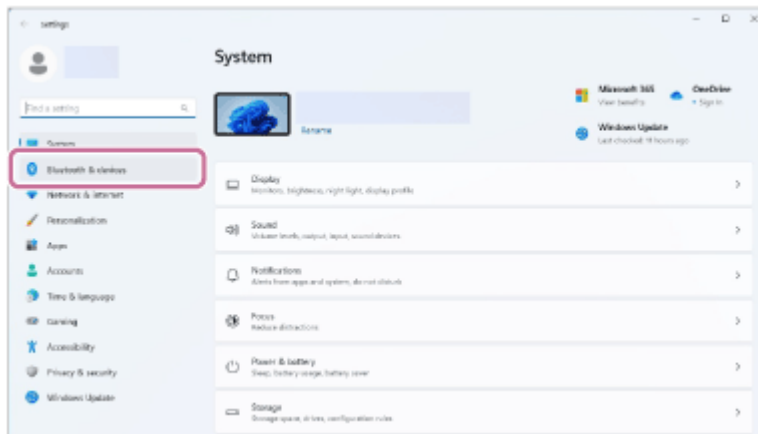


5 หากคอมพิวเตอร์อยู่ในโหมดสแตนด์บาย (Sleep) หรือโหมด Hibernation โปรดทำให้คอมพิวเตอร์กลับสู่โหมดทำงาน

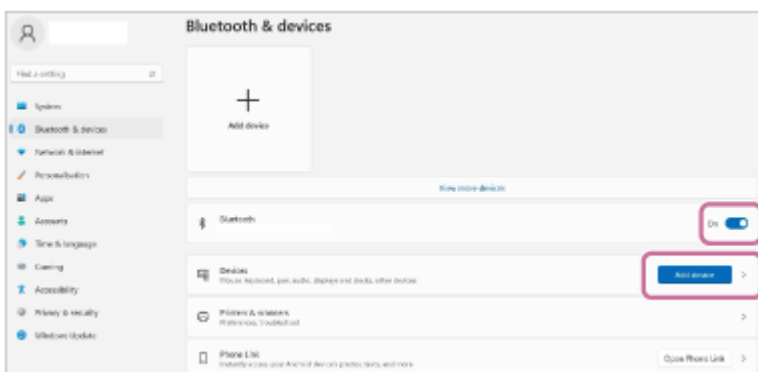
6 ลงทะเบียนลำโพงในคอมพิวเตอร์

ใน Windows 11

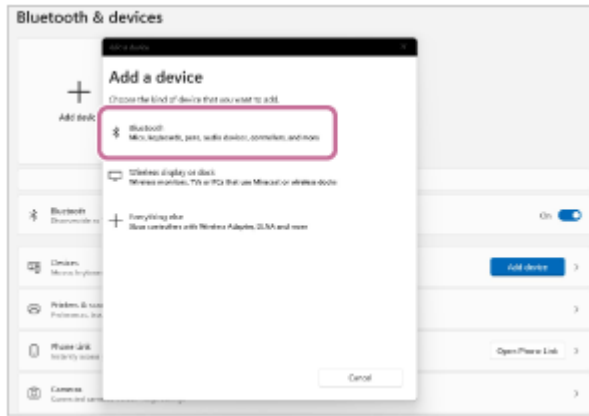
1. คลิกปุ่ม [Start] จากนั้น [Settings]
2. คลิก [Bluetooth & devices]



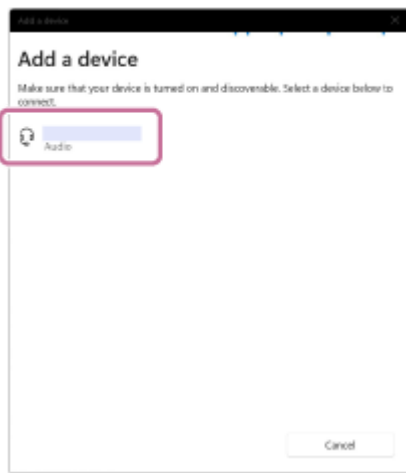
3. คลิกสวิตช์ [Bluetooth] เพื่อเปิดฟังก์ชัน BLUETOOTH จากนั้นคลิก [Add device]



4. คลิก [Bluetooth]



5. เลือก [SRS-XV500]



หากจำเป็นต้องมีหมายเลขรหัสผ่าน* โปรดป้อน "0000"

หาก [SRS-XV500] ไม่ปรากฏ โปรดทำซ้ำตั้งแต่ขั้นตอนที่ 4

* หมายเลขรหัสผ่านอาจเรียกว่า "รหัสปลดล็อค (passcode)" "รหัส PIN (PIN code)" "หมายเลข PIN (PIN number)" หรือ "รหัสผ่าน (password)"

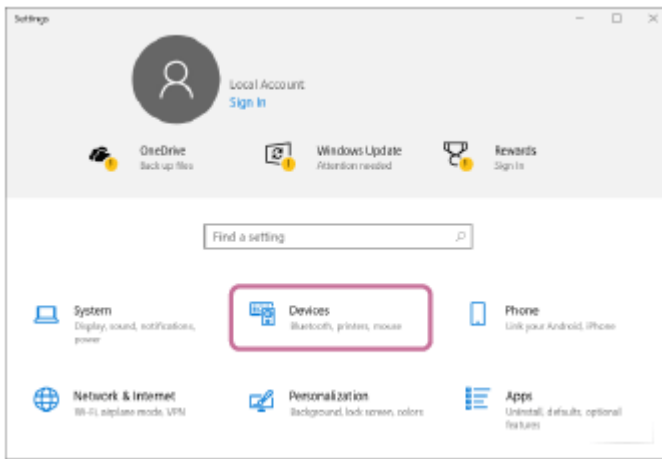
6. หลังจากจับคู่ เครื่องจะสร้างการเชื่อมต่อ BLUETOOTH โดยอัตโนมัติ และ [Connected music] หรือ [Connected voice, music] จะแสดงขึ้นที่หน้าจอ ทำตามขั้นตอนที่ 8



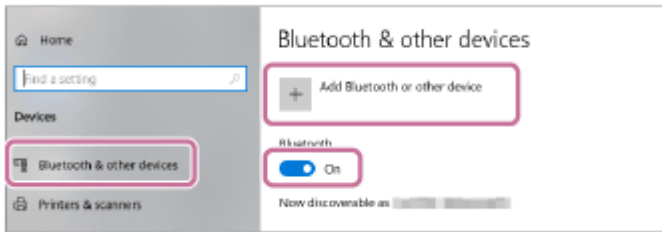
ใน Windows 10

1. คลิกปุ่ม [Start] จากนั้น [Settings]

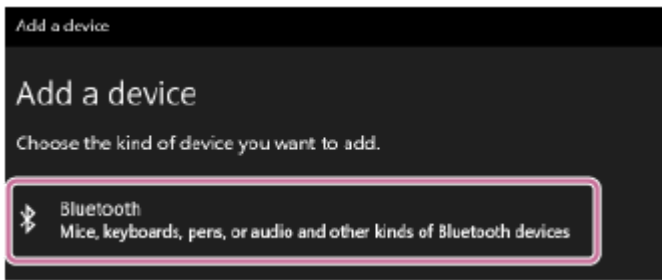
2. คลิก [Devices]



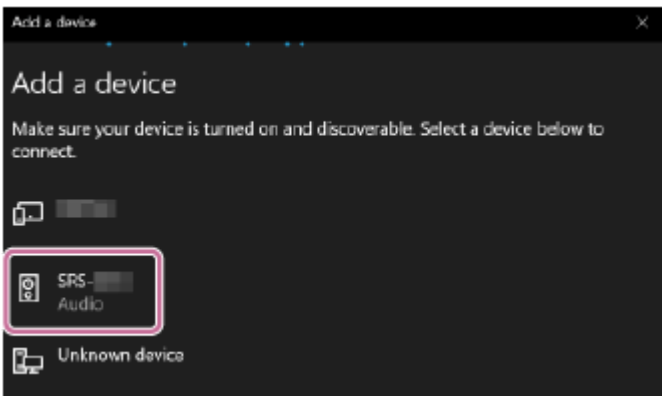
3. คลิกแท็บ [Bluetooth & other devices] จากนั้นคลิกสวิตช์ [Bluetooth] เพื่อเปิดฟังก์ชัน BLUETOOTH แล้วคลิก [Add Bluetooth or other device]



4. คลิก [Bluetooth]



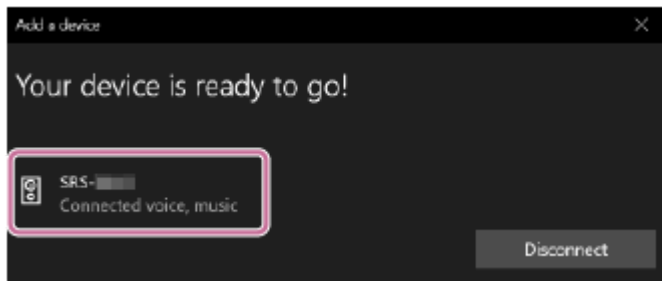
5. เลือก [SRS-XV500]



หากจำเป็นต้องมีหมายเลขรหัสผ่าน* โปรดป้อน “0000”
หาก [SRS-XV500] ไม่ปรากฏ โปรดทำซ้ำตั้งแต่ขั้นตอนที่ 4

* หมายเลขรหัสผ่านอาจเรียกว่า “รหัสปลดล็อค (passcode)” “รหัส PIN (PIN code)” “หมายเลข PIN (PIN number)” หรือ “รหัสผ่าน (password)”

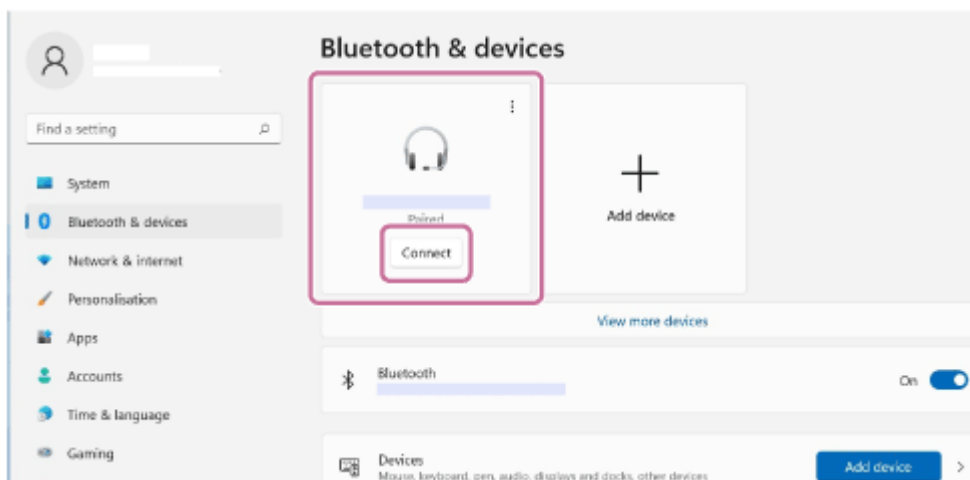
6. หลังจากจับคู่ เครื่องจะสร้างการเชื่อมต่อ BLUETOOTH โดยอัตโนมัติ และ [Connected music] หรือ [Connected voice, music] จะแสดงขึ้นที่หน้าจอ ทำตามขั้นตอนที่ 8



7 เลือกลำโพงในคอมพิวเตอร์

ใน Windows 11

1. คลิกปุ่ม [Start] จากนั้น [Settings]
2. คลิก [Bluetooth & devices]
3. เลือก [SRS-XV500] และคลิก [Connect]

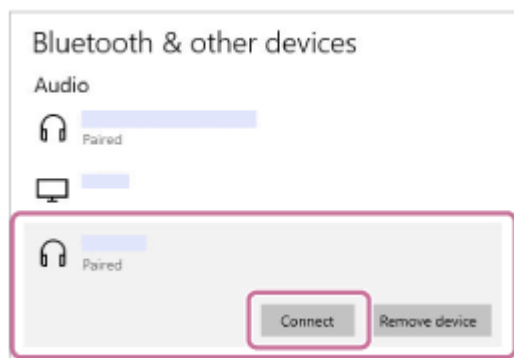


ไอคอนบนหน้าจออาจดูแตกต่างจากสิ่งที่คุณเห็นจริง

เมื่อสร้างการเชื่อมต่อ BLUETOOTH แล้ว [Connected music] หรือ [Connected voice, music] จะแสดงขึ้นที่หน้าจอ ทำตามขั้นตอนที่ 8

ใน Windows 10


1. คลิกปุ่ม [Start] จากนั้น [Settings]
2. คลิก [Devices]
3. เลือก [SRS-XV500] จาก "Audio" บนแท็บ [Bluetooth & other devices] และจากนั้นคลิก [Connect]

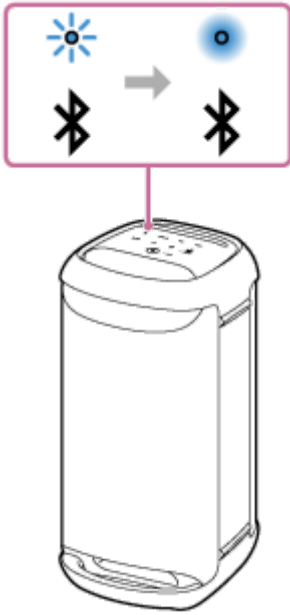


ไอคอนบนหน้าจออาจดูแตกต่างจากสิ่งที่คุณเห็นจริง

เมื่อสร้างการเชื่อมต่อ BLUETOOTH แล้ว [Connected music] หรือ [Connected voice, music] จะแสดงขึ้นที่หน้าจอ ทำตามขั้นตอนที่ 8

8 ปฏิบัติตามคำแนะนำบนหน้าจอเพื่อสร้างการเชื่อมต่อ BLUETOOTH

เมื่อเชื่อมต่อ BLUETOOTH แล้ว ท่านจะได้ยินเสียงแจ้งเตือนจากลำโพง จากนั้นไฟแสดงสถานะ  (BLUETOOTH) จะเปลี่ยนจากกะพริบเป็นติดสว่าง




หากการพยายามเชื่อมต่อล้มเหลว โปรดทำซ้ำตั้งแต่ขั้นตอนที่ 4

คำแนะนำ

- คำแนะนำข้างต้นสำหรับคอมพิวเตอร์เป็นตัวอย่างเท่านั้น สำหรับรายละเอียด โปรดดูคู่มือการใช้งานที่ให้มากับคอมพิวเตอร์ของท่าน นอกจากนี้คอมพิวเตอร์บางเครื่องไม่ได้รับการทดสอบและไม่ได้พบว่าสามารถใช้ขั้นตอนข้างต้นได้ ขั้นตอนนี้ไม่สามารถใช้ได้กับคอมพิวเตอร์ที่ประกอบขึ้นเอง
- ท่านสามารถเชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH ได้พร้อมกันสูงสุด 2 เครื่อง (การเชื่อมต่อแบบหลายจุด)

หมายเหตุ

- โหมดจับคู่ของลำโพงจะทำงานหลังจากประมาณ 5 นาที และไฟแสดงสถานะ  (BLUETOOTH) จะกะพริบช้า ๆ อย่่างไรก็ตาม หากลำโพงไม่มีข้อมูลการจับคู่ เช่น เป็นการดึงค้จากโรงงาน โหมดจับคู่จะไม่ทำงาน หากโหมดจับคู่ทำงานก่อนกระบวนการเสร็จสิ้น ให้ทำซ้ำจากขั้นตอนที่ 4
- เมื่ออุปกรณ์ BLUETOOTH ถูกจับคู่ ไม่จำเป็นต้องจับคู่อีกครั้ง ยกเว้นในกรณีดังต่อไปนี้
 - ข้อมูลการจับคู่ถูกลบหลังการซ่อมแซม เป็นต้น
 - ลำโพงจับคู่กับอุปกรณ์ 8 เครื่องแล้ว และต้องการจับคู่กับอุปกรณ์อื่นอีก
ลำโพงสามารถจับคู่กับอุปกรณ์ได้สูงสุด 8 เครื่อง เมื่อมีการจับคู่อุปกรณ์ใหม่ออกเหนือจากอุปกรณ์ที่จับคู่อยู่แล้ว 8 เครื่อง ข้อมูลการจับคู่ของอุปกรณ์เครื่องแรกสุดที่เชื่อมต่อผ่าน BLUETOOTH จะถูกแทนที่ด้วยข้อมูลของอุปกรณ์เครื่องใหม่
 - ข้อมูลการจับคู่ของลำโพงถูกลบออกจากอุปกรณ์ BLUETOOTH
 - กำหนดลำโพงกลับสู่ค่าเริ่มต้น
ข้อมูลการจับคู่ทั้งหมดจะถูกลบ หลังจากทำให้ลำโพงกลับสู่ค่าเริ่มต้นแล้ว อาจไม่สามารถเชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์ได้ ในกรณีนี้ ให้ลบข้อมูลการจับคู่ของลำโพงในคอมพิวเตอร์ของท่าน และทำตามขั้นตอนการจับคู่อีกครั้ง
- ลำโพงสามารถจับคู่กับอุปกรณ์ได้หลายเครื่อง แต่สามารถเล่นเพลงจากอุปกรณ์ที่จับคู่ได้ครั้งละหนึ่งเครื่องเท่านั้น
- หมายเลขรหัสผ่านของลำโพงคือ “0000” หากตั้งหมายเลขรหัสผ่านอื่นที่มิใช่ “0000” ในอุปกรณ์ BLUETOOTH จะไม่สามารถจับคู่กับลำโพงได้
- เมื่อใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอหรือฟังก์ชันเชื่อมต่อพาร์ตี ท่านจะไม่สามารถใช้การเชื่อมต่ออุปกรณ์แบบหลายจุดได้

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การเชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH พร้อมกัน 2 เครื่อง (การเชื่อมต่อแบบหลายจุด)
- การฟังดนตรีจากอุปกรณ์ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH
- การยุติการเชื่อมต่อ BLUETOOTH (หลังจากใช้งาน)

5-053-793-21(1) Copyright 2024 Sony Corporation

ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500


การเชื่อมต่อคอมพิวเตอร์ผ่าน BLUETOOTH (Mac)

การจับคู่คือขั้นตอนที่จำเป็นในการลงทะเบียนข้อมูลร่วมกันในอุปกรณ์ BLUETOOTH ที่จะเชื่อมต่อแบบไร้สาย จำเป็นต้องจับคู่อุปกรณ์กับลำโพงเพื่อให้สามารถทำการเชื่อมต่อ BLUETOOTH เป็นครั้งแรกได้ ปฏิบัติตามขั้นตอนเดียวกันเพื่อจับคู่กับอุปกรณ์อื่น ๆ
ข้อมูลการจับคู่จะถูกจัดเก็บไว้ในลำโพงเมื่อปิดลำโพง

ระบบปฏิบัติการที่รองรับ

macOS Monterey (เวอร์ชัน 12.6)

ปฏิบัติตามขั้นตอนต่อไปนี้นำก่อนเริ่มต้น

- วางคอมพิวเตอร์ใกล้กับลำโพงภายในระยะ 1 ม.
- เชื่อมต่อลำโพงกับเต้ารับ AC ด้วยสายไฟฟ้า AC ที่ให้มา หรือชาร์จแบตเตอรี่แบบชาร์จใหม่ได้ที่ติดตั้งภายในเครื่องให้เพียงพอ
- เตรียมคู่มือการใช้งานที่ให้มาพร้อมกับคอมพิวเตอร์เพื่อใช้อ้างอิง
- เมื่อต้องการหลีกเลี่ยงเสียงดังจากลำโพงกะทันหัน โปรดลดระดับเสียงของทั้งคอมพิวเตอร์และลำโพง หรือหยุดเล่นดนตรี
- ตั้งลำโพงในคอมพิวเตอร์ของท่านเป็นเปิด
หากลำโพงในคอมพิวเตอร์ของท่านตั้งเป็น  (ปิดเสียง) เสียงจะไม่ดังออกจากลำโพง BLUETOOTH

– เมื่อลำโพงในคอมพิวเตอร์ของท่านตั้งเป็นเปิด:



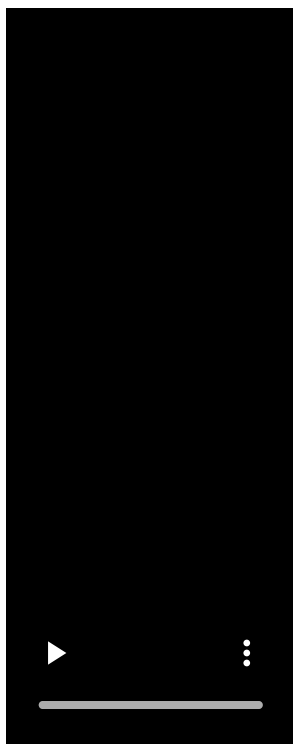
1 เปิดลำโพง



2 แตะ (BLUETOOTH) ที่ลำโพง

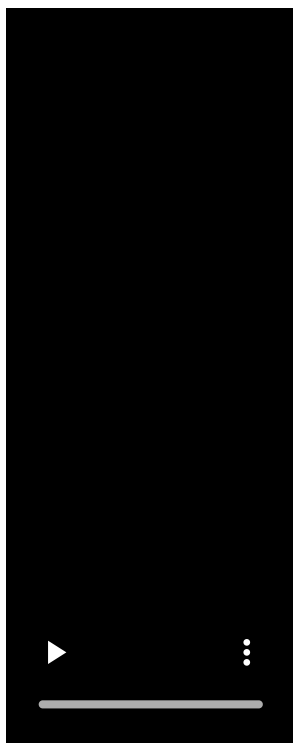
3 ตรวจสอบไฟแสดงสถานะ (BLUETOOTH) เพื่อดูการทำงาน

เมื่อไฟแสดงสถานะกะพริบแบบคู่



หลังจากที่ท่านจับคู่ลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เป็นครั้งแรกหลังจากที่เชื่อมต่อหรือทำให้ลำโพงกลับสู่ค่าเริ่มต้น (ลำโพงไม่มีข้อมูลการจับคู่) ลำโพงจะเข้าสู่โหมดจับคู่โดยอัตโนมัติเมื่อเปิดเครื่อง ทำตามขั้นตอนที่ **5**

เมื่อไฟแสดงสถานะกะพริบซ้ำ ๆ



ลำโพงกำลังค้นหาการเชื่อมต่อ BLUETOOTH

- หากต้องการจับคู่ลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องที่สองหรือเครื่องถัดไป (เมื่อลำโพงมีข้อมูลการจับคู่ของอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องอื่น) โปรดทำตามขั้นตอนที่ **4**
- เมื่อต้องการเชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องใดเครื่องหนึ่งอีกครั้งซึ่งเคยจับคู่กับลำโพง โปรดทำตามขั้นตอนที่ **5**

ลำโพงจะเชื่อมต่อโดยอัตโนมัติกับคอมพิวเตอร์โดยการเปิดฟังก์ชัน BLUETOOTH ในคอมพิวเตอร์
ลำโพงอาจเชื่อมต่อกับอุปกรณ์อีกครั้งทันทีที่เปิดเครื่อง ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH สำหรับรายละเอียด โปรดดูคู่มือ
การใช้งานที่ให้มากับอุปกรณ์ BLUETOOTH ของท่าน


เมื่อไฟแสดงสถานะติดสว่าง



ลำโพงเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องใดเครื่องหนึ่งแล้ว
เมื่อต้องการเชื่อมต่อกับลำโพง BLUETOOTH อีกเครื่อง โปรดปฏิบัติตามข้อใดข้อหนึ่งต่อไปนี้


- หากต้องการจับคู่ลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องที่สองหรือเครื่องถัดไป (เมื่อลำโพงมีข้อมูลการจับคู่ของอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องอื่น) โปรดทำตามขั้นตอนที่ **4**
- เมื่อต้องการเชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องใดเครื่องหนึ่งอีกครั้งซึ่งเคยจับคู่กับลำโพง โปรดทำตามขั้นตอนที่ **5**
ลำโพงจะเชื่อมต่อโดยอัตโนมัติกับคอมพิวเตอร์โดยการเปิดฟังก์ชัน BLUETOOTH ในคอมพิวเตอร์

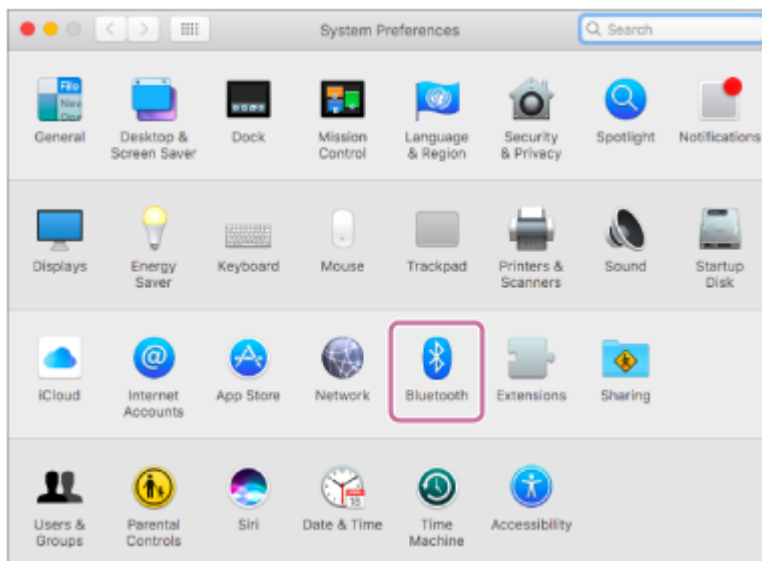
4 และ (BLUETOOTH) ที่ลำโพงค้างไว้ประมาณ 2 วินาที

ท่านจะได้ยินคำแนะนำการใช้งานด้วยเสียงว่า (Pairing (กำลังจับคู่)) ดังจากลำโพง จากนั้นไฟแสดงสถานะ  (BLUETOOTH) จะเริ่มกะพริบแบบคู่ (โหมดจับคู่)

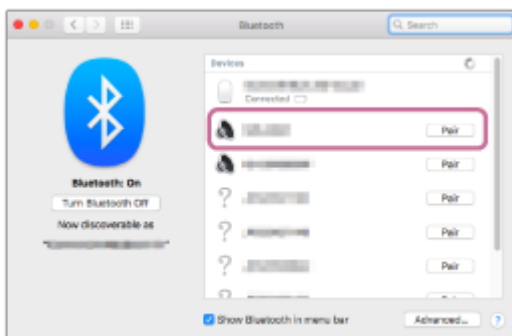


5 ค้นหาไฟล์ในคอมพิวเตอร์


1. คลิก [ (System Preferences)] - [Bluetooth] ในแถบงานที่ขาล่างของหน้าจอ

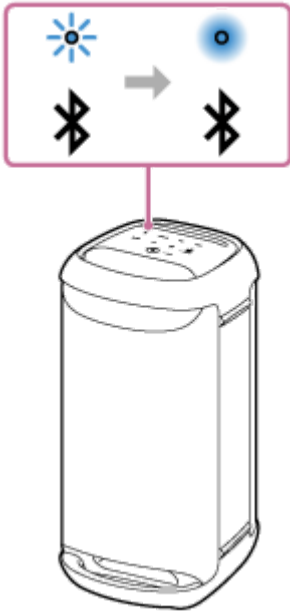


2. เลือก [SRS-XV500] จากหน้าจอ Bluetooth จากนั้นคลิก [Pair]



6 ปฏิบัติตามคำแนะนำบนหน้าจอเพื่อสร้างการเชื่อมต่อ BLUETOOTH

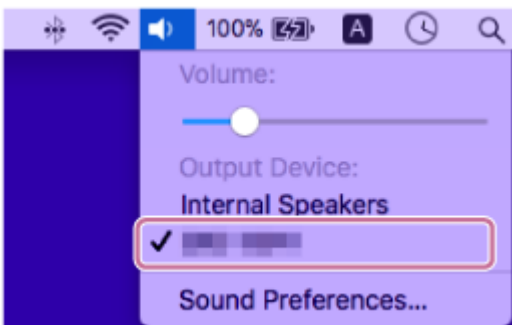
เมื่อเชื่อมต่อ BLUETOOTH แล้ว ท่านจะได้ยินเสียงแจ้งเตือนจากลำโพง จากนั้นไฟแสดงสถานะ  (BLUETOOTH) จะเปลี่ยนจากกะพริบเป็นติดสว่าง



หากการพยายามเชื่อมต่อล้มเหลว โปรดทำซ้ำตั้งแต่ขั้นตอนที่ 4

7 คลิกไอคอนลำโพงทางด้านขวาบนของหน้าจอ แล้วเลือก [SRS-XV500] จาก [Output Device]


ท่านสามารถเพลิดเพลินกับการเล่นดนตรี ฯลฯ จากคอมพิวเตอร์ของท่าน



คำแนะนำ

- คำแนะนำข้างต้นสำหรับคอมพิวเตอร์เป็นตัวอย่างเท่านั้น สำหรับรายละเอียด โปรดดูคู่มือการใช้งานที่ให้มากับคอมพิวเตอร์ของท่าน นอกจากนี้ คอมพิวเตอร์บางเครื่องไม่ได้รับการทดสอบและไม่ได้พบว่าสามารถใช้งานขั้นตอนข้างต้นได้ ขั้นตอนนี้ไม่สามารถใช้ร่วมกับคอมพิวเตอร์ที่ประกอบขึ้นเอง
- ท่านสามารถเชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH ได้พร้อมกันสูงสุด 2 เครื่อง (การเชื่อมต่อแบบหลายจุด)

หมายเหตุ

- โหมดจับคู่ของลำโพงจะทำงานหลังจากประมาณ 5 นาที และไฟแสดงสถานะ  (BLUETOOTH) จะกะพริบซ้ำ ๆ อย่างไรก็ตาม หากลำโพงไม่มีข้อมูลการจับคู่ เช่น เป็นการตั้งค่าจากโรงงาน โหมดจับคู่จะไม่ทำงาน หากโหมดจับคู่ทำงานก่อนกระบวนการเสร็จสิ้น ให้ทำซ้ำจากขั้นตอนที่ 4
- เมื่ออุปกรณ์ BLUETOOTH ถูกจับคู่ ไม่จำเป็นต้องจับคู่อีกครั้ง ยกเว้นในกรณีดังต่อไปนี้
 - ข้อมูลการจับคู่ถูกลบหลังการซ่อมแซม เป็นต้น
 - ลำโพงจับคู่กับอุปกรณ์ 8 เครื่องแล้ว และต้องการจับคู่กับอุปกรณ์อื่นอีกลำโพงสามารถจับคู่กับอุปกรณ์ได้สูงสุด 8 เครื่อง เมื่อมีการจับคู่อุปกรณ์ใหม่นอกเหนือจากอุปกรณ์ที่จับคู่อยู่แล้ว 8 เครื่อง ข้อมูลการจับคู่ของอุปกรณ์เครื่องแรกสุดที่เชื่อมต่อผ่าน BLUETOOTH จะถูกแทนที่ด้วยข้อมูลของอุปกรณ์เครื่องใหม่

— ข้อมูลการจับคู่ของลำโพงถูกลบออกจากอุปกรณ์ BLUETOOTH

— กำหนดลำโพงกลับสู่ค่าเริ่มต้น

ข้อมูลการจับคู่ทั้งหมดจะถูกลบ หลังจากทำให้ลำโพงกลับสู่ค่าเริ่มต้นแล้ว อาจไม่สามารถเชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์ได้ ในกรณีนี้ ให้ลบข้อมูลการจับคู่ของลำโพงในคอมพิวเตอร์ของท่าน และทำตามขั้นตอนการจับคู่อีกครั้ง

- ลำโพงสามารถจับคู่กับอุปกรณ์ได้หลายเครื่อง แต่สามารถเล่นเพลงจากอุปกรณ์ที่จับคู่ได้ครั้งละหนึ่งเครื่องเท่านั้น
- หมายเลขรหัสผ่านของลำโพงคือ “0000” หากตั้งหมายเลขรหัสผ่านอื่นที่มีใช่ “0000” ในอุปกรณ์ BLUETOOTH จะไม่สามารถจับคู่กับลำโพงได้
- เมื่อใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอหรือฟังก์ชันเชื่อมต่อปรกติ ท่านจะไม่สามารถใช้การเชื่อมต่ออุปกรณ์แบบหลายจุดได้

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

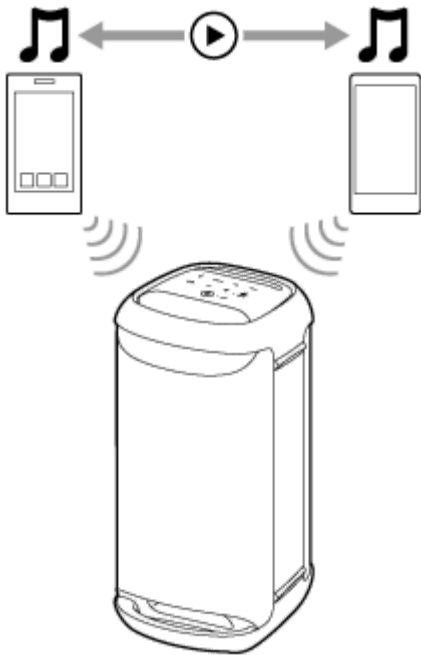
- [การเชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH พร้อมกัน 2 เครื่อง \(การเชื่อมต่อแบบหลายจุด\)](#)
- [การฟังดนตรีจากอุปกรณ์ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH](#)
- [การยุติการเชื่อมต่อ BLUETOOTH \(หลังจากใช้งาน\)](#)

ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500

การเชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH พร้อมกัน 2 เครื่อง (การเชื่อมต่อแบบหลายจุด)

ขณะที่ลำโพงเชื่อมต่อเข้ากับอุปกรณ์ BLUETOOTH พร้อมกัน 2 เครื่องผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH ท่านสามารถทำสิ่งต่อไปนี้:

- การสลับแหล่งเล่นเพลงระหว่างอุปกรณ์ 2 เครื่อง
ท่านสามารถสลับแหล่งเล่นเพลงจากอุปกรณ์หนึ่งไปยังอีกอุปกรณ์หนึ่งโดยไม่ต้องเชื่อมต่อ BLUETOOTH อีกครั้ง




การเชื่อมต่อลำโพงเข้ากับอุปกรณ์พร้อมกัน 2 เครื่องผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH

1 เชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องแรก

สำหรับรายละเอียดเกี่ยวกับขั้นตอนการเชื่อมต่อ BLUETOOTH โปรดดูข้อใดข้อหนึ่งต่อไปนี้ที่ใช้กับอุปกรณ์ของท่านได้

- การจับคู่และการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH
- การเชื่อมต่อคอมพิวเตอร์ผ่าน BLUETOOTH (Windows®)
- การเชื่อมต่อคอมพิวเตอร์ผ่าน BLUETOOTH (Mac)


2 ในขณะที่ยังเชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องแรกอยู่ ให้แตะ (BLUETOOTH) ที่ลำโพงค้างไว้ประมาณ 2 วินาที

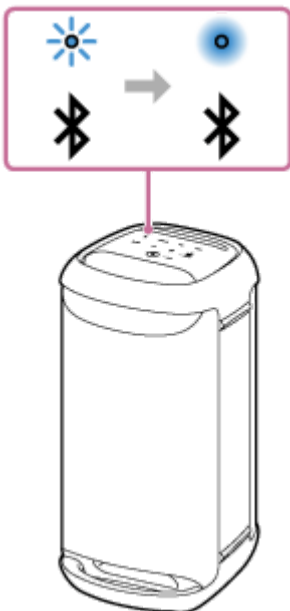
ท่านจะได้ยินคำแนะนำการใช้งานด้วยเสียงว่า (Pairing (กำลังจับคู่)) ดังจากลำโพง จากนั้นไฟแสดงสถานะ  (BLUETOOTH) จะเริ่มกะพริบแบบคู่ (โหมดจับคู่)



3 ใช้งานอุปกรณ์ BLUETOOTH เครื่องที่สองเพื่อค้นหาลำโพง

4 ปฏิบัติตามคำแนะนำบนหน้าจอเพื่อสร้างการเชื่อมต่อ BLUETOOTH

เมื่อเชื่อมต่อ BLUETOOTH แล้ว ท่านจะได้ยินเสียงแจ้งเตือนจากลำโพง จากนั้นไฟแสดงสถานะ  (BLUETOOTH) จะเปลี่ยนจากกะพริบเป็นติดสว่าง



การเปลี่ยนอุปกรณ์ BLUETOOTH ในการเชื่อมต่อแบบหลายจุด

ในขณะที่ยังคงเชื่อมต่อลำโพงเข้ากับอุปกรณ์ 2 เครื่องในการเชื่อมต่อแบบหลายจุด ท่านสามารถเชื่อมต่ออุปกรณ์อื่นผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH ได้

เมื่อท่านใช้งานลำโพงและอุปกรณ์เครื่องที่สามเพื่อพยายามสร้างการเชื่อมต่อ BLUETOOTH การเชื่อมต่อ BLUETOOTH กับอุปกรณ์หนึ่งใน 2 เครื่องที่ใช้เล่นเพลงก่อนหน้านี้จะยังคงอยู่ ส่วนการเชื่อมต่อ BLUETOOTH กับอุปกรณ์อื่นจะถูกตัด หลังจากนั้น ลำโพงและอุปกรณ์เครื่องที่สามจะเชื่อมต่อผ่าน BLUETOOTH กัน

เล่นเพลงในขณะที่ลำโพงเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ 2 เครื่องในการเชื่อมต่อแบบหลายจุด

- เมื่อท่านใช้งานลำโพงเพื่อเล่นเพลง เพลงจะเริ่มเล่นในอุปกรณ์เครื่องใดเครื่องหนึ่งผ่านการเชื่อมต่อแบบหลายจุดที่เคยใช้เล่นก่อนหน้านี้
- หากต้องการเล่นเพลงในอุปกรณ์อื่น (เครื่องที่สอง) ผ่านการเชื่อมต่อแบบหลายจุด ให้ใช้งานอุปกรณ์เครื่องที่สองเพื่อเริ่มเล่นเพลง ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับเงื่อนไข ท่านอาจยังคงได้ยินเสียงเพลงที่เล่นในอุปกรณ์เครื่องเดียวกัน (เครื่องแรก) จากลำโพงหลังจากที่ใช้งานอุปกรณ์เครื่องที่สองเพื่อเริ่มเล่น ในกรณีนี้ ให้หยุดเล่นในเครื่องแรก จากนั้นท่านจะสามารถฟังเพลงที่เล่นในเครื่องที่สองได้

คำแนะนำ

- ตรวจสอบเท่าที่มีการเปิดใช้งานฟังก์ชัน BLUETOOTH ในอุปกรณ์ BLUETOOTH ที่เคยเชื่อมต่อกับลำโพง ลำโพงจะเชื่อมต่อกับอุปกรณ์อีกครั้งทันทีที่เปิดลำโพง
- ท่านสามารถใช้งานต่าง ๆ รวมถึงเชื่อมต่อและยกเลิกการเชื่อมต่อ BLUETOOTH ได้โดยใช้ “Sony | Music Center”

หมายเหตุ

- เมื่อใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอหรือฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี ท่านจะไม่สามารถใช้การเชื่อมต่ออุปกรณ์แบบหลายจุดได้
- ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH ท่านอาจไม่สามารถใช้การเชื่อมต่อแบบหลายจุดได้
- การเชื่อมต่อแบบหลายจุดไม่สามารถปิดใช้งานได้

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การจับคู่และการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH
- การเชื่อมต่อคอมพิวเตอร์ผ่าน BLUETOOTH (Windows®)
- การเชื่อมต่อคอมพิวเตอร์ผ่าน BLUETOOTH (Mac)

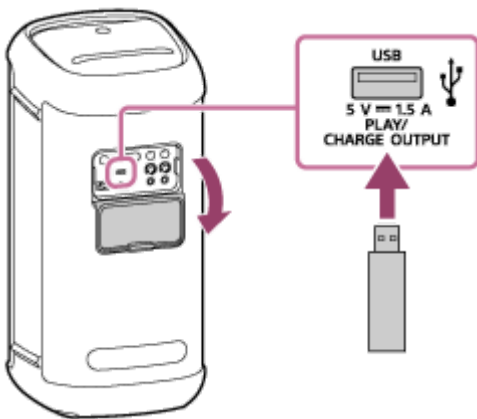
ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500

การฟังดนตรีผ่านอุปกรณ์ USB

ลำโพงรองรับรูปแบบของไฟล์เสียงต่อไปนี้

- MP3: นามสกุลไฟล์ [.mp3]
- WMA: นามสกุลไฟล์ [.wma]
- WAV: นามสกุลไฟล์ [.wav]

1 ต่ออุปกรณ์ USB เข้ากับพอร์ต PLAY/CHARGE OUTPUT (USB)



2 แตะ USB ที่ลำโพง

3 แตะ ► (เล่น) ที่ลำโพงเพื่อเริ่มเล่น

ท่านสามารถใช้ “Sony | Music Center” เพื่อเล่นหรือเลือกเพลงจากรายการเพลงในอุปกรณ์ USB ได้อย่างง่ายดายด้วย ► (เล่น) ของลำโพง ท่านจะสามารถใช้งานต่อไปนี้ได้เช่นกัน

- การหยุดเล่นเพลงชั่วคราว
ขณะที่เล่นอยู่ ให้แตะ ► (เล่น) ที่ลำโพง เมื่อต้องการเล่นใหม่อีกครั้ง ให้แตะปุ่มเดิม
- การข้ามไปยังแทร็กถัดไป
ขณะที่กำลังเล่น ให้แตะปุ่ม ► (เล่น) ที่ลำโพงสองครั้งติดต่อกันอย่างรวดเร็ว
- การข้ามไปยังจุดเริ่มต้นของแทร็กปัจจุบันหรือแทร็กก่อนหน้า
ขณะที่เล่นอยู่ ให้แตะ ► (เล่น) ที่ลำโพง 3 ครั้งติดต่อกันอย่างรวดเร็ว

4 แตะ -/+ (ระดับเสียง) ที่ลำโพงเพื่อปรับระดับเสียง

คำแนะนำ

- ขณะที่กำลังไหลออกจากอุปกรณ์ที่เชื่อมต่ออยู่ USB ที่ลำโพงจะกะพริบตลอดเวลา

หมายเหตุ

- ขณะที่ใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอหรือฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้ผู้นั้น ลำโพงจะไม่สามารถส่งเสียงเพลงที่เล่นในอุปกรณ์ USB ที่เชื่อมต่อเข้ากับพอร์ต PLAY/CHARGE OUTPUT (USB) ได้
- ลำโพงไม่สามารถเล่นไฟล์เสียงในอุปกรณ์ USB ในกรณีต่อไปนี้ได้:
 - ไฟล์เสียงทั้งหมดในอุปกรณ์ USB ที่เชื่อมต่ออยู่เกิน 2 000 ไฟล์
 - จำนวนไฟล์เดอร์ในอุปกรณ์ USB ที่เชื่อมต่ออยู่เกิน 300 ไฟล์เดอร์ รวมถึงไฟล์เดอร์ "ROOT"
จำนวนข้างต้นอาจแตกต่างกัน โดยขึ้นอยู่กับโครงสร้างของไฟล์และไฟล์เดอร์ ในอุปกรณ์ USB ที่มีไฟล์เสียง ห้ามบันทึกไฟล์ประเภทอื่นหรือไฟล์เดอร์ที่ไม่จำเป็น
- ลำโพงสามารถเล่นไฟล์เสียงที่มีไฟล์ย่อยสูงสุด 8 ไฟล์
- ไฟล์เดอร์ที่ไม่มีไฟล์เสียงจะเล่นข้ามไป
- หากเนื้อหาของไฟล์ซึ่งมีนามสกุลไฟล์ที่รองรับไม่ใช่สิ่งที่ควรจะเป็น การเล่นไฟล์อาจทำให้ลำโพงส่งเสียงรบกวนหรือทำงานผิดปกติ
- ห้ามใช้พอร์ต PLAY/CHARGE OUTPUT (USB) ในสถานที่ที่น้ำอาจกระเซ็นใส่ลำโพง สายไฟฟ้า AC ที่ให้มา รวมถึงช่องสัญญาณและพอร์ต (AC IN/USB/AUDIO IN/MIC/GUITAR) ที่อยู่ด้านหลังฝาปิดไม่ได้ออกแบบมาเพื่อกันน้ำ

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ USB](#)

ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500

การฟังดนตรีจากอุปกรณ์ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH

ท่านสามารถเพลิดเพลินกับการฟังดนตรีผ่านอุปกรณ์ BLUETOOTH และสั่งงานด้วยลำโพงผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH หากลำโพงรองรับโปรไฟล์ BLUETOOTH ต่อไปนี้

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

ให้ท่านเพลิดเพลินกับเนื้อหาเสียงคุณภาพสูงแบบไร้สาย

AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)


ช่วยให้ท่านปรับระดับเสียงและทำการเล่น ปัก หรือข้ามไปที่จุดเริ่มต้นของแทร็กถัดไป/ปัจจุบัน

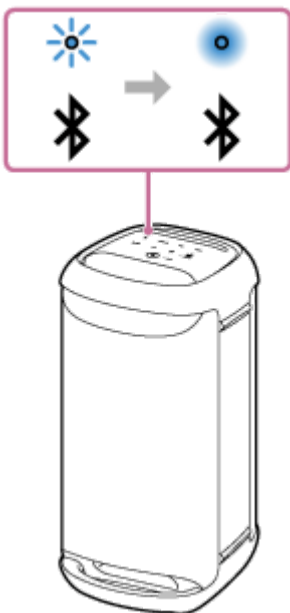
การใช้งานอาจแตกต่างกันไป ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH โปรดดูคู่มือการใช้งานที่ให้มาพร้อมกับอุปกรณ์ BLUETOOTH

หมายเหตุ

- ตรวจสอบให้แน่ใจก่อนว่าระดับเสียงของอุปกรณ์ BLUETOOTH และลำโพงได้รับการตั้งค่าไว้ที่ระดับปานกลางเพื่อหลีกเลี่ยงเสียงดังกะทันหันออกจากลำโพง ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH การปรับระดับเสียงของลำโพงอาจไม่สามารถทำได้ในอุปกรณ์ BLUETOOTH ในขณะที่อุปกรณ์หยุดเล่น/หยุดเล่นชั่วคราว

1 ต่อลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH

เมื่อเชื่อมต่อ BLUETOOTH แล้ว ท่านจะได้ยินเสียงแจ้งเตือนจากลำโพง จากนั้นไฟแสดงสถานะ  (BLUETOOTH) จะเปลี่ยนจากกะพริบเป็นติดสว่าง



2 หากลำโพงอยู่ในโหมดอื่นนอกเหนือจากโหมด BLUETOOTH สำหรับการเลือกแหล่งสัญญาณเสียง ให้แตะ (BLUETOOTH) ที่ลำโพง

หมายเหตุ

- แม้หลังจากที่เชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH แล้ว เสียงจากอุปกรณ์ BLUETOOTH ที่เชื่อมต่อจะไม่ดังออกมาจากลำโพง เว้นแต่ว่าลำโพงจะอยู่ในโหมด BLUETOOTH

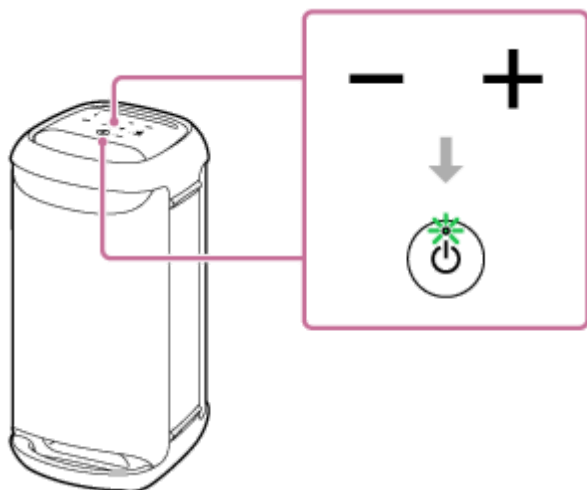
3 เริ่มเล่นจากอุปกรณ์ BLUETOOTH


4 ปรับระดับเสียงโดยการแตะ +/- (ระดับเสียง) ที่ลำโพงหรือใช้งานอุปกรณ์ BLUETOOTH

เมื่อท่านแตะ +/- (ระดับเสียง) ที่ลำโพงหรือเพื่อปรับระดับเสียงที่อุปกรณ์ BLUETOOTH ไฟแสดงสถานะ  (เปิด/ปิดเครื่อง) จะกะพริบหนึ่งครั้งหรือ 3 ครั้ง

ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH ที่ท่านกำลังใช้งาน ไฟแสดงสถานะ  (เปิด/ปิดเครื่อง) ที่ลำโพงอาจไม่กะพริบ แม้ว่าท่านจะปรับระดับเสียงที่อุปกรณ์ BLUETOOTH

แตะ +/- (ระดับเสียง) ที่ลำโพงค้างไว้เพื่อปรับอย่างรวดเร็ว



ในระหว่างที่เล่น ท่านสามารถใช้ปุ่ม  (เล่น) ที่ลำโพงเพื่อดำเนินการดังต่อไปนี้


หยุดชั่วคราว

แตะ  (เล่น) ที่ลำโพงระหว่างเล่นเพื่อหยุดเล่นชั่วคราว และอีกครั้งเพื่อยกเลิกการหยุดชั่วคราว

ข้ามไปยังจุดเริ่มต้นของแทร็กถัดไป


แตะ  (เล่น) ที่ลำโพงสองครั้งอย่างรวดเร็วระหว่างเล่น

ข้ามไปยังจุดเริ่มต้นของแทร็กปัจจุบันหรือแทร็กก่อนหน้า*

แตะ  (เล่น) ที่ลำโพง 3 ครั้งอย่างรวดเร็วระหว่างเล่น

* การใช้งานอาจแตกต่างกันไปตามอุปกรณ์ BLUETOOTH ที่ใช้งาน



- ตรวจสอบที่ปลั๊กไฟยังต่อสายไฟฟ้า AC (ที่ให้มา) เข้ากับเต้ารับ AC แบตเตอรี่ที่ติดตั้งภายในเครื่องของลำโพงจะสามารถชาร์จเองได้แม้ในขณะที่กำลังเล่นเพลงจากลำโพง อย่างไรก็ตาม การชาร์จอาจใช้เวลานานกว่าจะเสร็จสมบูรณ์ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับการใช้งานลำโพง เมื่อท่านตั้งใจจะใช้ลำโพง ในขณะที่ชาร์จแบตเตอรี่ ให้ลดระดับเสียงของลำโพงลง หรือปิดลำโพงและปล่อยให้แบตเตอรี่ชาร์จจนเต็มก่อนที่จะใช้ลำโพง
- ลำโพงรองรับการป้องกันเนื้อหาด้วยวิธี SCMS-T ท่านสามารถฟังเพลง (หรือเสียง) จากสมาร์ตโฟนหรือโทรศัพท์มือถือที่รองรับวิธี SCMS-T ผ่านลำโพง
- เมื่อท่านตั้งระดับเสียงของลำโพงไว้ที่ระดับสูงสุดหรือต่ำสุด ไฟแสดงสถานะ  (เปิด/ปิดเครื่อง) จะกะพริบ 3 ครั้ง
- การแตะ **▶||** (เล่น) ที่ลำโพงค้างไว้ประมาณ 5 วินาทีจะทำให้ลำโพงเล่นแทร็กเพลงที่บันทึกไว้เพื่อจุดประสงค์ในการสาธิต หากต้องการปิดใช้งานคุณสมบัตินี้ ให้แตะ **▶||** (เล่น) ที่ลำโพงอีกครั้งหนึ่ง

หมายเหตุ

- หากสัญญาณการสื่อสารไม่ดี อุปกรณ์ BLUETOOTH อาจตอบสนองต่อการทำงานของลำโพงอย่างไม่ถูกต้อง
- เมื่อใช้งานในสถานที่ที่มีอุณหภูมิสูง ระดับเสียงอาจลดลงเพื่อป้องกันแบตเตอรี่ที่ติดตั้งภายในเครื่อง
- กำลังไฟสูงสุดจะลดลงเมื่อแบตเตอรี่ที่ติดตั้งภายในเครื่องเหลือน้อย
- โดยขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH อาจจำเป็นต้องปรับระดับเสียงหรือตั้งค่าสัญญาณเสียงออกของอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ
- เสียงรบกวนอาจเกิดขึ้น ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH ที่เชื่อมต่อกับลำโพง สภาพแวดล้อมสัญญาณการสื่อสาร หรือสภาพแวดล้อมการใช้งาน

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การยุติการเชื่อมต่อ BLUETOOTH \(หลังจากใช้งาน\)](#)
- [การชาร์จลำโพง](#)

ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500


การเลือกคุณภาพการเล่นเพลงผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH (ตัวแปลงสัญญาณ)

การกำหนดค่าแบบ “เลือกคุณภาพเสียงก่อน” และ “เลือกการเชื่อมต่อที่เสถียรก่อน” พร้อมใช้งานในลำโพงเพื่อเลือกคุณภาพการเชื่อมต่อ BLUETOOTH การกำหนดค่าแบบ “เลือกคุณภาพเสียงก่อน” ทำให้สามารถใช้งานร่วมกับ SBC ไม่เพียงเท่านั้นแต่ยังรวมถึง AAC และ LDAC เพื่อเล่นเพลงคุณภาพสูง ในขณะที่การกำหนดค่าแบบ “เลือกการเชื่อมต่อที่เสถียรก่อน” ช่วยให้เล่นเพลงผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH ที่เสถียรยิ่งขึ้น ในครั้งแรกที่ซื้อ การกำหนดค่า “เลือกคุณภาพเสียงก่อน” จะถูกเลือกไว้

- เลือกคุณภาพเสียงก่อน (การตั้งค่าเริ่มต้น): ตัวแปลงสัญญาณที่เหมาะสมจะถูกเลือกโดยอัตโนมัติจาก AAC, LDAC และ SBC
- เลือกการเชื่อมต่อที่เสถียรก่อน: SBC จะถูกเลือก



1 เปิดลำโพง


ไฟแสดงสถานะ  (BLUETOOTH) กระพริบ* เป็นสีน้ำเงิน


* หากอุปกรณ์ BLUETOOTH ที่เคยเชื่อมต่อกับลำโพงอยู่ใกล้ ๆ ลำโพงอาจเชื่อมต่อกับอุปกรณ์โดยอัตโนมัติ ในกรณีดังกล่าว ไฟแสดงสถานะ  (BLUETOOTH) ที่ลำโพงจะสว่างเป็นสีน้ำเงิน

2 เปลี่ยนคุณภาพการเชื่อมต่อ BLUETOOTH

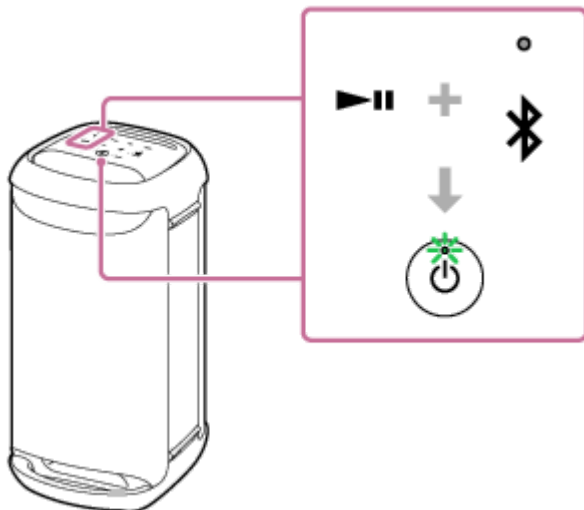
เมื่อใช้งานลำโพง

1. กด  (เล่น) และ  (BLUETOOTH) ที่ลำโพงพร้อมกันค้างประมาณ 2 วินาที

เมื่อการตั้งค่าเปลี่ยนเป็นการกำหนดค่าแบบ “เลือกการเชื่อมต่อที่เสถียรก่อน” ไฟแสดงสถานะ  (เปิด/ปิดเครื่อง) จะกระพริบเป็นสีเขียว 3 ครั้ง

เมื่อการตั้งค่าเปลี่ยนเป็นการกำหนดค่าแบบ “เลือกคุณภาพเสียงก่อน” ไฟแสดงสถานะ  (เปิด/ปิดเครื่อง) จะกระพริบเป็นสีเขียวสองครั้ง

เมื่อลำโพงเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH การเชื่อมต่อทั้งหมดจะถูกยุติและสร้างใหม่โดยอัตโนมัติ จากนั้นการกำหนดค่าจะเปลี่ยนแปลงตามนั้น



เมื่อใช้ “Sony | Music Center”

1. จับคู่ลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH เช่น สมาร์ทโฟน
เมื่อเชื่อมต่อ BLUETOOTH สำเร็จแล้ว ท่านจะได้ยินเสียงแจ้งเตือนดังจากลำโพง
2. กด [Music Center] ในสมาร์ทโฟน ฯลฯ ของท่าน เพื่อเริ่มใช้แอปพลิเคชัน



Music Center

3. แตะ [SRS-XV500]

4. แตะ [Settings] - [Sound] - [Bluetooth Connection Quality] แล้วเลือก [Priority on Sound Quality] หรือ [Priority on Stable Connection]

ทุกการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH จะยุติและสร้างใหม่โดยอัตโนมัติ จากนั้นการกำหนดค่าจะเปลี่ยนแปลงตามนั้น

คำแนะนำ

- เมื่อใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอหรือฟังก์ชันเชื่อมต่อพาร์ตี ตัวแปลงสัญญาณจะสลับเป็น SBC โดยอัตโนมัติ

หมายเหตุ

- ในขณะที่เลือกการกำหนดค่าแบบ “เลือกคุณภาพเสียงก่อน” อาจเกิดเสียงรบกวนหรือเสียงถูกขัดจังหวะ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับที่ตั้งค่าอุปกรณ์ BLUETOOTH ของท่านและสภาพแวดล้อม ในกรณีดังกล่าว ให้เปลี่ยนคุณภาพการเชื่อมต่อ BLUETOOTH เป็นการกำหนดค่าแบบ “เลือกการเชื่อมต่อที่เสถียรก่อน”

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การใช้ฟังก์ชันสแตนด์บาย BLUETOOTH (เปิดเครื่องอัตโนมัติ)
- สิ่งที่สามารถทำได้ด้วย “Sony | Music Center”
- ตัวแปลงสัญญาณที่รองรับ

ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500

ตัวแปลงสัญญาณที่รองรับ

ตัวแปลงสัญญาณคืออัลกอริทึมการเข้ารหัสเสียงที่ใช้สำหรับการส่งสัญญาณเสียงแบบไร้สายผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH ลำโพงรองรับตัวแปลงสัญญาณ 3 ตัวเพื่อเล่นเพลงผ่านการเชื่อมต่อ A2DP ได้แก่ SBC, AAC และ LDAC

- SBC
นี่คืออักษรย่อของ Subband Codec
SBC คือเทคโนโลยีการเข้ารหัสเสียงแบบมาตรฐานซึ่งใช้โดยอุปกรณ์ BLUETOOTH อุปกรณ์ BLUETOOTH ทั้งหมดรองรับ SBC
- AAC
นี่คืออักษรย่อของ Advanced Audio Coding
AAC ใช้ในผลิตภัณฑ์ Apple เป็นหลัก เช่น iPhone ที่สามารถให้คุณภาพเสียงได้ดีกว่าแบบ SBC
- LDAC
LDAC เป็นเทคโนโลยีการเข้ารหัสเสียงซึ่งพัฒนาโดยบริษัท Sony ที่ทำให้สามารถส่งผ่านเนื้อหาแบบ High-Resolution (Hi-Res) Audio ได้แม้จะเป็นการส่งผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH ก็ตาม
ซึ่งแตกต่างจากเทคโนโลยีการเข้ารหัสที่สามารถทำงานร่วมกันได้กับ BLUETOOTH ประเภทอื่น ๆ เช่น SBC เพราะจะทำงานโดยไม่แปลงกลับเนื้อหาที่เป็น High-Resolution Audio แต่อย่างใด*¹
ทั้งยังอนุญาตให้ส่งผ่านข้อมูลมากกว่าเทคโนโลยีอื่น ๆ ถึง 3 เท่า*² เมื่อส่งผ่านเครือข่ายไร้สายแบบ BLUETOOTH ซึ่งให้คุณภาพเสียงที่ดีเยี่ยม โดยใช้การเข้ารหัสที่มีประสิทธิภาพและการรวมข้อมูลที่ปรับให้เหมาะสมอีกด้วย

*¹ ไม่ครอบคลุมเนื้อหาของรูปแบบ DSD

*² เปรียบเทียบกับ SBC เมื่อเลือกอัตราบิตเท่ากับ 990 กิโลไบต์ต่อวินาที (96/48 กิโลเฮิรตซ์) หรือ 909 กิโลไบต์ต่อวินาที (88.2/44.1 กิโลเฮิรตซ์)

เมื่อเพลงในตัวแปลงสัญญาณข้างต้นถูกส่งจากอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ ลำโพงจะสลับเป็นตัวแปลงสัญญาณนั้นโดยอัตโนมัติ และเล่นเพลงในตัวแปลงสัญญาณเดียวกัน

หากอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อรองรับตัวแปลงสัญญาณที่มีคุณภาพเสียงสูงกว่า SBC ท่านอาจต้องตั้งค่าอุปกรณ์ล่วงหน้าเพื่อเฟล็ดเฟล็ดกับเสียงเพลงด้วยตัวแปลงสัญญาณที่ต้องการจากตัวแปลงสัญญาณที่รองรับ

โปรดดูคู่มือการใช้งานที่ให้มาพร้อมกับอุปกรณ์ในส่วนที่เกี่ยวกับการตั้งค่าตัวแปลงสัญญาณ

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การเลือกคุณภาพการเล่นเพลงผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH \(ตัวแปลงสัญญาณ\)](#)

ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500

การยุติการเชื่อมต่อ BLUETOOTH (หลังจากใช้งาน)

เมื่อท่านเล่นเพลงด้วยอุปกรณ์ BLUETOOTH เสร็จ ให้ดำเนินการข้อใดข้อหนึ่งต่อไปนี้เพื่อยุติการเชื่อมต่อ BLUETOOTH เมื่อยุติการเชื่อมต่อ BLUETOOTH สำเร็จแล้ว ท่านจะได้ยินเสียงแจ้งเตือนดังจากลำโพง

- ปิดฟังก์ชัน BLUETOOTH ในอุปกรณ์ BLUETOOTH สำหรับรายละเอียด โปรดดูคู่มือการใช้งานที่ให้มากับอุปกรณ์
- ปิดเครื่องอุปกรณ์ BLUETOOTH
- ปิดลำโพง

คำแนะนำ

- เมื่อใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ หากท่านปิดลำโพงหนึ่งเครื่อง ลำโพงอีกเครื่องจะปิดโดยอัตโนมัติ การเชื่อมต่อ BLUETOOTH ระหว่างเครื่องเสียงจะถูกตัด
- เมื่อท่านเล่นดนตรีเสร็จสิ้น การเชื่อมต่อ BLUETOOTH อาจยุติโดยอัตโนมัติ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การปิดเครื่อง
- สิ่งที่สามารถทำได้ด้วย “Sony | Music Center”
- ฟังก์ชันพร้อมใช้งานอัตโนมัติ (ประหยัดพลังงาน)

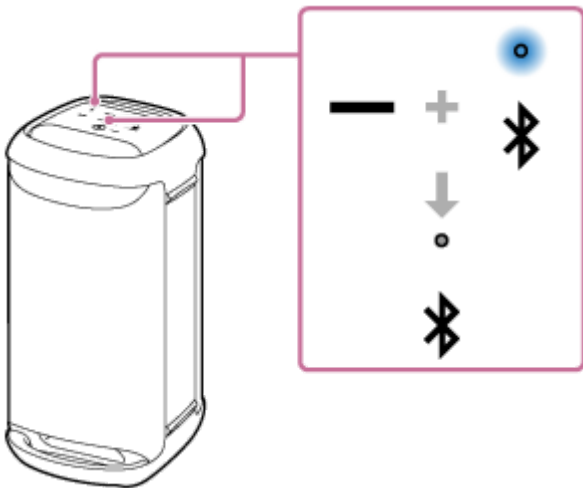
ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500

การเปิดหรือปิดฟังก์ชัน BLUETOOTH

ท่านสามารถเชื่อมต่อกับเครื่องเสียงจากอุปกรณ์ BLUETOOTH ที่จับคู่ไว้ได้ เมื่อฟังก์ชัน BLUETOOTH ของลำโพงตั้งเป็นเปิด ในครั้งแรกที่ซื้อเครื่อง การตั้งค่านี้จะถูกตั้งเป็นเปิด

1 แตะ - (ระดับเสียง) และ * (BLUETOOTH) ที่ลำโพงค้างไว้ประมาณ 5 วินาที

ไฟแสดงสถานะ * (BLUETOOTH) จะดับลง และฟังก์ชัน BLUETOOTH จะถูกตั้งเป็นปิด



เมื่อท่านแตะ - (ระดับเสียง) และ * (BLUETOOTH) ที่ลำโพงค้างไว้พร้อมกันประมาณ 5 วินาทีอีกครั้ง ไฟแสดงสถานะ * (BLUETOOTH) จะกะพริบ จากนั้นฟังก์ชัน BLUETOOTH จะเปิดทำงาน

คำแนะนำ

- หากอุปกรณ์เคยเชื่อมต่อผ่าน BLUETOOTH ก่อนหน้านี้ ลำโพงจะเชื่อมต่ออีกครั้งเมื่อฟังก์ชัน BLUETOOTH ของลำโพงเครื่องนั้นเปิดขึ้น ตรวจสอบเท่าที่ฟังก์ชัน BLUETOOTH ของอุปกรณ์ยังคงทำงานอยู่

หมายเหตุ

- ท่านไม่สามารถดำเนินการต่อไปนี้ได้ เมื่อฟังก์ชัน BLUETOOTH ถูกตั้งเป็นปิด
 - จับคู่และ/หรือเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH
 - ใช้ “Sony | Music Center”

ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500

การฟังเพลงจากเครื่องเสียงแบบพกพา ฯลฯ ผ่านการเชื่อมต่อแบบใช้สาย

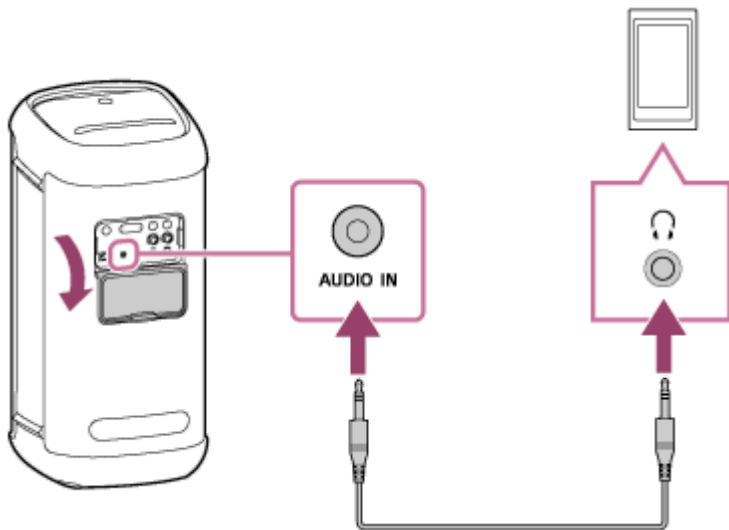
ท่านสามารถใช้ลำโพงได้โดยเชื่อมต่ออุปกรณ์เล่นเสียงแบบพกพา ฯลฯ เข้ากับลำโพงโดยใช้สายสัญญาณเสียง (มีจำหน่ายทั่วไป)

หมายเหตุ

- ก่อนทำการเชื่อมต่อระหว่างลำโพงและอุปกรณ์เล่นเสียงแบบพกพา โปรดลดระดับเสียงของลำโพงและอุปกรณ์เพื่อหลีกเลี่ยงเสียงดังออกจากลำโพงอย่างกะทันหัน

1 เชื่อมต่ออุปกรณ์กับช่องสัญญาณ AUDIO IN ด้วยสายสัญญาณเสียง (มีจำหน่ายทั่วไป)

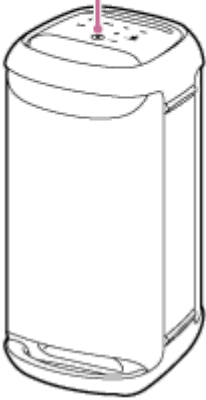
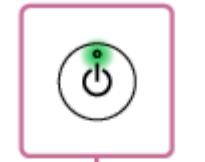
สำหรับการเชื่อมต่อ ให้ใช้สายสัญญาณเสียงที่มีปลั๊กมินิสเตอริโอ (ไม่มีความต้านทาน)* ที่ปลายทั้งสองด้าน



* หากท่านใช้สายสัญญาณเสียง (ที่มีปลั๊กมินิสเตอริโอ) แบบมีความต้านทานสูง เสียงอาจเบาลง ดังนั้น โปรดแน่ใจว่าท่านใช้สาย (ที่มีปลั๊กมินิสเตอริโอ) แบบไม่มีความต้านทาน

2 เปิดลำโพง

ไฟแสดงสถานะ  (เปิด/ปิดเครื่อง) จะติดสว่างเป็นสีเขียว



3 แตะ AUDIO IN ที่ลำโพง

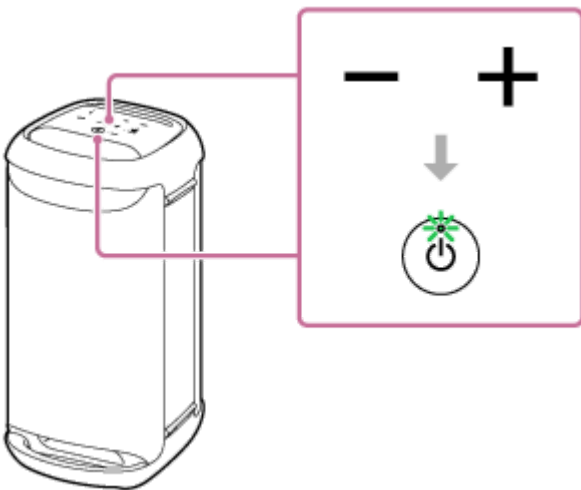
4 เปิดเครื่องและเล่นอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ

5 ปรับระดับเสียงของอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อเป็นระดับกลาง

หากปรับระดับเสียงโดยใช้อุปกรณ์เล่นเสียงแบบพกพาที่เชื่อมต่ออยู่ ไฟแสดงสถานะ  (เปิด/ปิดเครื่อง) ที่ลำโพงจะไม่กะพริบ

6 แตะ +/- (ระดับเสียง) ที่ลำโพงเพื่อปรับระดับเสียง

เมื่อท่านแตะ +/- (ระดับเสียง) ที่ลำโพงเพื่อปรับระดับเสียง ไฟแสดงสถานะ  (เปิด/ปิดเครื่อง) จะกะพริบหนึ่งครั้งหรือ 3 ครั้ง



คำแนะนำ

- เมื่อท่านไม่ได้ยินเสียง ให้เพิ่มระดับเสียงของอุปกรณ์ที่เชื่อมต่ออยู่

หมายเหตุ

- ขณะที่ใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอหรือฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้ยูนิตนั้น ลำโพงจะไม่สามารถส่งเสียงเพลงที่เล่นในอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อกับช่องสัญญาณ AUDIO IN ด้วยสายสัญญาณเสียง

- ในขณะที่อุปกรณ์เล่นเสียงแบบพกพาต่อกับช่องสัญญาณ AUDIO IN และกำลังเล่นดนตรี ท่านจะไม่สามารถใช้ปุ่มที่ลำโพงเพื่อสั่งการต่าง ๆ เช่น หยุดเล่นชั่วคราว ข้ามไปยังจุดเริ่มต้นของแทร็กถัดไป และข้ามไปยังจุดเริ่มต้นของแทร็กปัจจุบัน
- ห้ามใช้ช่องสัญญาณ AUDIO IN ในสถานที่ที่นั่นมีโอกาสจะกระเซ็นใส่ลำโพง สายไฟฟ้า AC ที่ให้มา รวมถึงช่องสัญญาณและพอร์ต (AC IN/USB/AUDIO IN/MIC/GUITAR) ที่อยู่ด้านหลังฝาปิดไม่ได้ออกแบบมาเพื่อกันน้ำ
- โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้ปิดฝาปิดอย่างแน่นสนิทหลังจากถอดสายสัญญาณเสียงออกจากลำโพง ฝาปิดมีส่วนสำคัญมากในการรักษาประสิทธิภาพการกันน้ำ

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [ฟังก์ชันพร้อมใช้งานอัตโนมัติ \(ประหยัดพลังงาน\)](#)

ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500

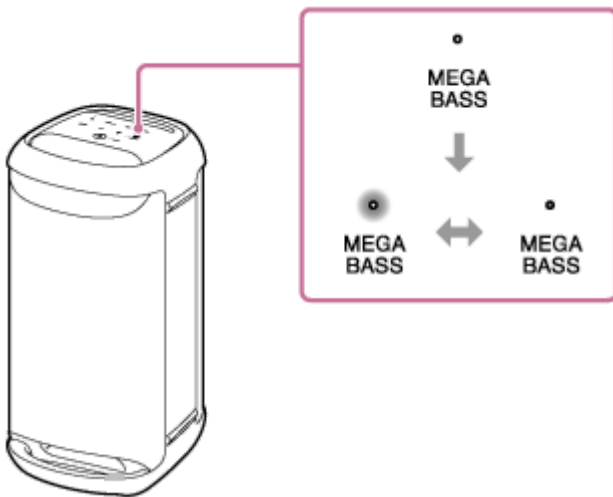
ผลิตเพลนกับการสลับเอฟเฟกต์เสียง

ท่านสามารถผลิตเพลนกับการสลับเอฟเฟกต์เสียงที่ลำโพง

ผลิตเพลนกับเสียงแบบมีไดนามิกมากขึ้น (เอฟเฟกต์ MEGA BASS)

ท่านสามารถใช้ขั้นตอนใดขั้นตอนหนึ่งต่อไปนี้เพื่อตั้งค่า
ในครั้งแรกที่ซื้อเครื่อง เอฟเฟกต์เสียง MEGA BASS จะถูกตั้งเป็นเปิด

- ใน “Sony | Music Center” และ [SRS-XV500] - [Settings] - [Sound] - [Sound Effect] - [MEGA BASS]
- และ MEGA BASS ที่ลำโพง
ทุกครั้งที่ท่านแตะ MEGA BASS ที่ลำโพง เอฟเฟกต์เสียง MEGA BASS จะเปิดหรือปิดใช้งาน



ผลิตเพลนกับความรู้สึกเหมือนอยู่ในการแสดงสด (เอฟเฟกต์ LIVE SOUND)

ใน “Sony | Music Center” และ [SRS-XV500] - [Settings] - [Sound] - [Sound Effect] - [LIVE SOUND]

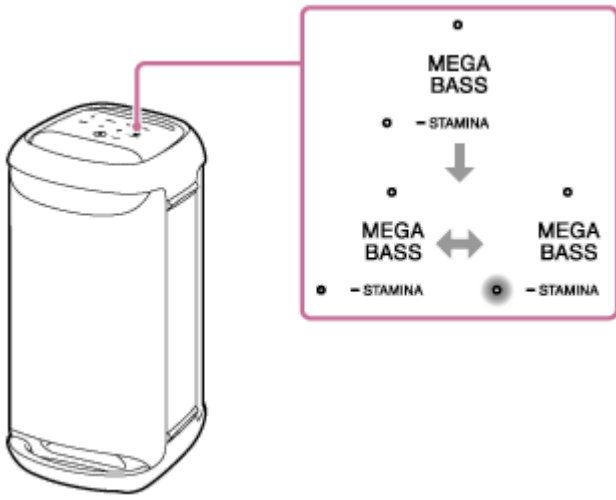
การตั้งค่าอีควอไลเซอร์ตามความต้องการของท่าน (CUSTOM)

1. ใน “Sony | Music Center” และ [SRS-XV500] - [Settings] - [Sound]
2. ดำเนินการดังนี้
 - แตะ [Sound Effect] - [CUSTOM]
 - แตะ [Custom EQ] จากนั้นปรับค่าอีควอไลเซอร์ตามความต้องการของท่าน

เมื่อต้องการใช้ลำโพงโดยกินไฟจากแบตเตอรี่แบบชาร์จใหม่ได้ให้น้อยลง (STAMINA)

ท่านสามารถใช้ขั้นตอนใดขั้นตอนหนึ่งต่อไปนี้เพื่อตั้งค่า
ในครั้งแรกที่ซื้อเครื่อง ฟังก์ชัน STAMINA เพาเวอร์ จะถูกปิดใช้งาน

- แตะ MEGA BASS/ STAMINA ที่ลำโพงค้างไว้* ประมาณ 2 วินาที
ไฟแสดงสถานะ STAMINA สว่างเป็นสีขาวเพื่อแจ้งว่าตัวเลือก STAMINA เพาเวอร์ ถูกเปิดใช้งาน
หากต้องการปิดใช้งาน STAMINA ให้แตะ MEGA BASS/ STAMINA ที่ลำโพงค้างไว้* อีกครั้งประมาณ 2 วินาที
- * แตะที่ข้อความ “MEGA BASS”



- ใน “Sony | Music Center” และ [SRS-XV500] - [Settings] - [Power Option] จากนั้นเลือก [STAMINA]

ในขณะที่ตัวเลือก STAMINA เพาเวอร์ ถูกเปิดใช้งาน ฟังก์ชันแสงไฟและเอฟเฟกต์เสียง รวมถึง MEGA BASS จะถูกปิดใช้งาน

ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500

การฟังดนตรีแบบไร้สายด้วยลำโพง 2 เครื่อง (ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ)

เมื่อต้องการใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ จำเป็นต้องมีลำโพง SRS-XV500 2 เครื่อง ด้วยการเชื่อมต่อลำโพง 2 เครื่องผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH ท่านจะสามารถเพลิดเพลินกับเสียงดนตรีที่ทรงพลังมากขึ้นได้ ลำโพง 2 เครื่องที่เชื่อมต่อผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH จะเล่นเสียงในโหมดสเตอริโอ โดยลำโพง 1 เครื่องจะเล่นเสียงที่ช่องเสียงขวา (ด้านขวา) และลำโพงอีกเครื่องจะเล่นเสียงที่ช่องเสียงซ้าย (ด้านซ้าย)

ก่อนที่จะใช้งานลำโพง ต้องแน่ใจว่าได้ดำเนินการดังต่อไปนี้:

- อัปเดตซอฟต์แวร์ที่ติดตั้งไว้แล้วในลำโพงแต่ละเครื่องและทุกเครื่องเป็นเวอร์ชันล่าสุด เพื่อเชื่อมต่อสำหรับฟังก์ชันนี้ (สำหรับรายละเอียดเกี่ยวกับขั้นตอนการอัปเดต โปรดดู [การอัปเดตซอฟต์แวร์ที่ติดตั้งไว้ล่วงหน้า](#))
- เมื่อตั้งค่าลำโพงสำหรับฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าลำโพง 2 เครื่องที่จะเชื่อมต่อสำหรับฟังก์ชันนี้ตั้งอยู่ใกล้กันภายในระยะ 1 ม. หากเพลงกำลังเล่น ให้หยุดเล่นเพลง
- เมื่อเล่นดนตรี ตรวจสอบให้แน่ใจว่าอุปกรณ์ทั้งหมดที่จะเชื่อมต่อสำหรับฟังก์ชันนี้อยู่ภายในระยะ 30 ม. ในแนวสายตาของคุณ ช่วงการสื่อสารสูงสุดอาจสั้นลงในสภาพดังต่อไปนี้
 - มีสิ่งกีดขวางเช่นบุคคล โลหะ หรือผนังระหว่างลำโพงและอุปกรณ์ BLUETOOTH
 - มีการใช้อุปกรณ์ LAN ไร้สายใกล้กับลำโพง
 - มีการใช้เตาไมโครเวฟใกล้กับลำโพง
 - มีการใช้อุปกรณ์ที่สร้างคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้าใกล้กับลำโพง

1 ใช้ “Sony | Music Center” เพื่อตั้งค่าลำโพงให้ใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอได้

สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับ “Sony | Music Center” โปรดไปที่ URL ต่อไปนี้:
<https://www.sony.net/smcqa/>

เมื่อต้องการหยุดใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ

ใช้ “Sony | Music Center”

คำแนะนำ

- การใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอจะสลับตัวแปลงสัญญาณเป็น SBC โดยอัตโนมัติ
 - การปิดลำโพงไม่ได้เป็นการปิดฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ เมื่อลำโพงเครื่องใดเครื่องหนึ่งเปิดกลับอีกครั้ง ลำโพงจะพยายามเชื่อมต่อฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ เมื่อต้องการใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ ให้เปิดลำโพงอีกเครื่องภายใน 1 นาที เมื่อฟังก์ชันสแตนด์บาย BLUETOOTH ยังคงทำงาน* อยู่ที่ลำโพงทั้งสองเครื่อง การเปิดลำโพงเครื่องใดเครื่องหนึ่งจะเป็นการเปิดอีกเครื่องโดยอัตโนมัติ และจะสร้างการเชื่อมต่อฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ
- * ฟังก์ชันสแตนด์บาย BLUETOOTH จะเปิดในขณะที่ลำโพงเชื่อมต่อกับตัวรับ AC ด้วยสายไฟฟ้า AC ที่ให้มาเท่านั้น

หมายเหตุ

- ขณะที่ใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ ลำโพงจะไม่สามารถส่งเสียงเพลงที่เล่นอยู่ในอุปกรณ์ USB ที่เชื่อมต่อกับพอร์ต PLAY/CHARGE OUTPUT (USB) หรือในอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อกับช่องสัญญาณ AUDIO IN ด้วยสายสัญญาณเสียงได้
- ในขณะที่ลำโพงอยู่ในโหมด AUDIO IN หรือ USB ท่านสามารถตั้งค่าฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอได้ด้วย “Sony | Music Center” เช่นกัน อย่างไรก็ตาม เมื่อเสร็จสิ้นการตั้งค่า ลำโพงจะเข้าสู่โหมด BLUETOOTH โดยอัตโนมัติ
- การปิดฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอไม่ส่งผลต่อการเชื่อมต่อ BLUETOOTH ที่สร้างขึ้น และลำโพงจะยังอยู่ในโหมด BLUETOOTH หากต้องการตั้งค่าลำโพงในโหมด AUDIO IN หรือ USB จำเป็นต้องสั่งงานด้วยการแตะที่ลำโพงตามที่เกี่ยวข้อง

- เพื่อหลีกเลี่ยงเสียงที่ดังออกจากลำโพงอย่างกะทันหัน ให้ลดระดับเสียงของลำโพงและอุปกรณ์ BLUETOOTH หรือหยุดเล่นอุปกรณ์ BLUETOOTH ก่อนที่จะเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การใช้ฟังก์ชันสแตนด์บาย BLUETOOTH (เปิดเครื่องอัตโนมัติ)
- การติดตั้ง “Sony | Music Center”
- การอัปเดตซอฟต์แวร์ที่ถูกติดตั้งไว้ล่วงหน้า

5-053-793-21(1) Copyright 2024 Sony Corporation

ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500

การเพลิดเพลินกับการเล่นแบบไร้สายโดยใช้เครื่องเสียงหลายเครื่อง (ฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้)

ท่านสามารถเชื่อมต่อลำโพงหลายเครื่อง (สูงสุด 100 เครื่อง) ที่ใช้งานร่วมกับฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH และเพลิดเพลินกับการเล่นเพลงได้

อุปกรณ์ที่รองรับการใช้งานกับฟังก์ชันปาร์ตี้เช่นไร้สายไม่สามารถใช้สำหรับเชื่อมต่อได้

อุปกรณ์ ที่ใช้งานร่วมกับฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้ได้:

LSPX-S3, SRS-XP700, SRS-XP500, SRS-XG500, SRS-XG300, SRS-XB43, SRS-XB33, SRS-XB23, SRS-XE300, SRS-XE200, SRS-XV900, SRS-XV800, SRS-XV500

* อุปกรณ์บางเครื่องที่รองรับอาจไม่มีจำหน่าย ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับประเทศหรือภูมิภาคของท่าน

ก่อนที่จะใช้งานลำโพง ต้องแน่ใจว่าได้ดำเนินการดังต่อไปนี้:

- อัปเดตซอฟต์แวร์ที่ติดตั้งไว้แล้วในลำโพงแต่ละเครื่องและทุกเครื่องเป็นเวอร์ชันล่าสุด เพื่อเชื่อมต่อสำหรับฟังก์ชันนี้ (สำหรับรายละเอียดเกี่ยวกับขั้นตอนการอัปเดต โปรดดูการอัปเดตซอฟต์แวร์ที่ถูกติดตั้งไว้ล่วงหน้า)
- เมื่อตั้งค่าลำโพงสำหรับฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าลำโพงทุกเครื่องที่จะเชื่อมต่อกับฟังก์ชันนี้อยู่ใกล้กันภายในระยะ 1 ม. หากเพลงกำลังเล่น ให้หยุดเล่นเพลง
- เมื่อเล่นดนตรี ตรวจสอบให้แน่ใจว่าอุปกรณ์ทั้งหมดที่จะเชื่อมต่อสำหรับฟังก์ชันนี้อยู่ภายในระยะ 30 ม. ในแนวสายตาของคุณ ช่วงการสื่อสารสูงสุดอาจสั้นลงในสภาพดังต่อไปนี้
 - มีสิ่งกีดขวางเช่นบุคคล โลหะ หรือผนังระหว่างลำโพงและอุปกรณ์ BLUETOOTH
 - มีการใช้อุปกรณ์ LAN ไร้สายใกล้กับลำโพง
 - มีการใช้เตาไมโครเวฟใกล้กับลำโพง
 - มีการใช้อุปกรณ์ที่สร้างคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้าใกล้กับลำโพง

1 ใช้ “Sony | Music Center” เพื่อตั้งค่าลำโพงให้ใช้ฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้ได้

สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับ “Sony | Music Center” โปรดไปที่ URL ต่อไปนี้:
<https://www.sony.net/smcca/>

2 เริ่มเล่นในอุปกรณ์ BLUETOOTH และปรับระดับเสียงเป็นปานกลาง

ลำโพงทุกเครื่องจะเล่นดนตรีเดียวกัน

เมื่อปรับระดับเสียงของอุปกรณ์ BLUETOOTH หรือลำโพงที่เชื่อมต่อกับอุปกรณ์ (ลำโพงที่ตั้งค่าเป็นเครื่องแรก) ระดับเสียงของลำโพงทุกเครื่องจะถูกปรับโดยอัตโนมัติ สำหรับลำโพงเครื่องอื่น (ลำโพงเครื่องที่สองหรือลำโพงที่ตามมาภายหลัง) ท่านสามารถปรับระดับเสียงของแต่ละเครื่องได้ด้วยเช่นกัน

วิธีการเปลี่ยนอุปกรณ์ BLUETOOTH หรือลำโพงที่เชื่อมต่ออยู่ หรือวิธีการยุติฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้

หยุดเล่นเพลงก่อน

คำแนะนำ

- โหมดแสงไฟของลำโพงจะแตกต่างกันไปตามประเภทของลำโพงที่ตั้งค่าเป็นเครื่องแรก
- เมื่อใช้ฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้ ตัวแปลงสัญญาณจะสลับเป็น SBC โดยอัตโนมัติ

หมายเหตุ

- ขณะที่ใช้ฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้ ลำโพงจะไม่สามารถส่งเสียงเพลงที่เล่นอยู่ในอุปกรณ์ USB ที่เชื่อมต่อกับพอร์ต PLAY/CHARGE OUTPUT (USB) หรือในอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อกับช่องสัญญาณ AUDIO IN ด้วยสายสัญญาณเสียง
- ในขณะที่ลำโพงอยู่ในโหมด AUDIO IN หรือ USB ท่านสามารถตั้งค่าฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้ได้ด้วย “Sony | Music Center” เช่นกัน อย่างไรก็ตาม เมื่อเสร็จสิ้นการตั้งค่า ลำโพงจะเข้าสู่โหมด BLUETOOTH โดยอัตโนมัติ
- การปิดฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้ไม่ส่งผลกระทบต่อเชื่อมต่อ BLUETOOTH ที่สร้างขึ้น และลำโพงจะยังอยู่ในโหมด BLUETOOTH หากต้องการตั้งค่าลำโพงในโหมด AUDIO IN หรือ USB จำเป็นต้องสั่งงานด้วยการแตะที่ลำโพงตามที่เกี่ยวข้อง
- เมื่อชมภาพยนตร์โดยใช้ฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้ อาจมีช่วงห่างระหว่างวิดีโอและเสียง

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

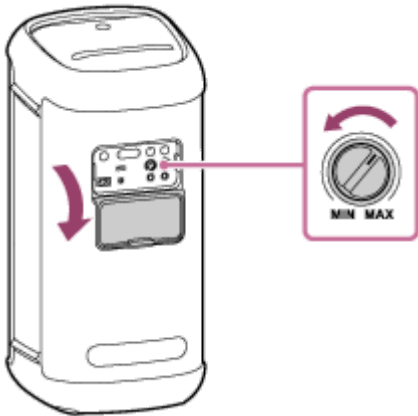
- [การติดตั้ง “Sony | Music Center”](#)
- [การอัปเดตซอฟต์แวร์ที่ถูกติดตั้งไว้ล่วงหน้า](#)

5-053-793-21(1) Copyright 2024 Sony Corporation

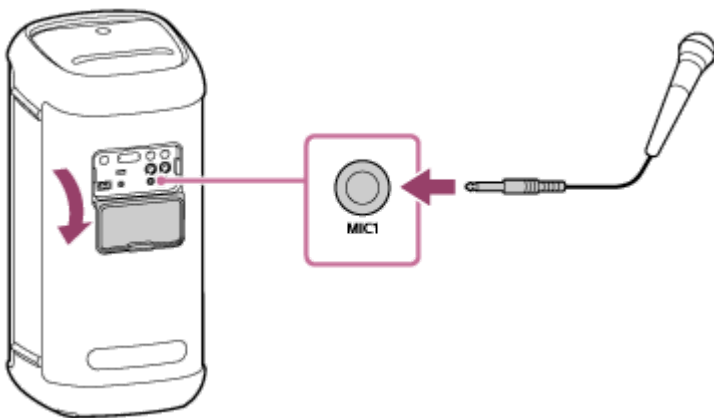
การใช้งานไมโครโฟนภายนอก

ท่านสามารถทำให้เสียงพูดของท่านดังออกจากลำโพงได้โดยต่อไมโครโฟนแบบไดนามิกเข้ากับปลั๊กปกติ (Φ 6.3 มม.) (มีจำหน่ายทั่วไป)

- 1 ปรับปุ่มหมุนระดับ MIC หรือปุ่มหมุนระดับ MIC และ GUITAR เป็น MIN เพื่อลดระดับเสียงของไมโครโฟน



- 2 ต่อไมโครโฟนภายนอกเข้ากับช่องสัญญาณ MIC1 หรือช่องสัญญาณ MIC2/GUITAR ที่ด้านหลังของลำโพง



- 3 ปรับระดับเสียงโดยใช้ปุ่มหมุนระดับ MIC หรือปุ่มหมุนระดับ MIC และ GUITAR

- 4 พูดหรือร้องเพลงใส่ไมโครโฟนที่เชื่อมต่ออยู่

ด้วยปุ่มที่ด้านหลังของลำโพง ท่านจะสามารถสั่งงานต่อไปนี้ได้เช่นกัน

การปรับคีย์ดนตรี

ท่านสามารถเปลี่ยนคีย์ดนตรีของเพลงที่ท่านจะร้อง กดปุ่ม **b** (แฟลต)/ปุ่ม **#** (ชาร์ป) ของ KEY CONTROL เพื่อปรับคีย์ให้เหมาะกับช่วงเสียงของคุณ

เสียงเอ็กโก

ท่านสามารถเพิ่มเสียงเอ็กโกให้กับเสียงของท่านได้เมื่อท่านร้องเพลงผ่านไมโครโฟน กดปุ่ม ECHO ซ้ำ ๆ เพื่อปรับเอฟเฟกต์เสียงเอ็กโก

หมายเหตุ

- เมื่อใช้ฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้หรือฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ เสียงจากไมโครโฟนจะออกมาจากลำโพงเครื่องที่ไมโครโฟนต่ออยู่เท่านั้น
- การนำไมโครโฟนเข้าไปใกล้ลำโพงอาจทำให้เกิดเสียงหอนย้อนกลับ และอาจทำให้คุณสมบัติการป้องกันผลิตภัณฑ์ปิดลำโพงโดยอัตโนมัติ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับระดับเสียงของลำโพง หากเกิดเหตุการณ์นี้ขึ้น ให้รอสักครู่แล้วเปิดลำโพงอีกครั้ง
- ขณะที่ไมโครโฟนหรือกีตาร์กำลังเชื่อมต่อกับลำโพง ฟังก์ชันพร้อมใช้งานอัตโนมัติจะปิด
- ห้ามใช้ช่องสัญญาณ MIC1 หรือช่องสัญญาณ MIC2/GUITAR ในสถานที่ที่ที่มีโอกาสจะกระเซ็นใส่ลำโพง สายไฟฟ้า AC ที่ให้มา รวมถึงช่องสัญญาณและพอร์ต (AC IN/USB/AUDIO IN/MIC/GUITAR) ที่อยู่ด้านหลังฝาปิดไม่ได้ออกแบบมาเพื่อกันน้ำ

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- เครื่องมีเสียงหอนย้อนกลับ

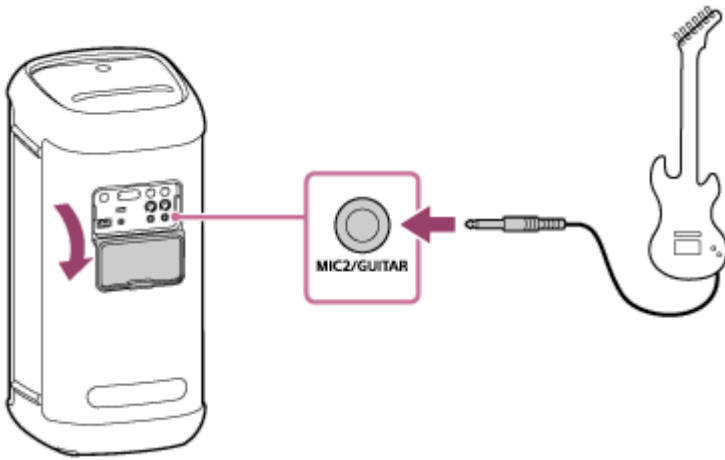
5-053-793-21(1) Copyright 2024 Sony Corporation

ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500

การเปลี่ยลเพลินกับเสียงจากกีตาร์

ท่านสามารถฟังเสียงจากกีตาร์ของท่านได้โดยการต่อกีตาร์เข้ากับช่องสัญญาณ MIC2/GUITAR (Φ 6.3 มม.) ที่ลำโพง เมื่อต่อไมโครโฟนตัวนอกเข้ากับช่องสัญญาณ MIC1 (Φ 6.3 มม.) ที่ลำโพง ท่านจะสามารถเล่นกีตาร์และร้องเพลงไปพร้อมกันได้

- 1 ปรับปุ่มหมุนระดับ MIC และ GUITAR ไปทาง MIN เพื่อลดระดับเสียงกีตาร์
- 2 ต่อกีตาร์เข้ากับช่องสัญญาณ MIC2/GUITAR ที่ด้านหลังของลำโพงโดยใช้สายเครื่องเสียงสำหรับต่อกีตาร์ (มีจำหน่ายทั่วไป)



- 3 กดปุ่ม GUITAR ที่ด้านหลังของลำโพง
ไฟแสดงสถานะ GUITAR จะติดสว่างเป็นสีขาว
- 4 ปรับระดับเสียงกีตาร์ขณะเล่นกีตาร์
เสียงกีตาร์จะออกมาจากลำโพง

วิธีทำให้ลำโพงออกจากโหมดกีตาร์

กดปุ่ม GUITAR ที่ด้านหลังของลำโพงอีกครั้ง

หมายเหตุ

- ก่อนที่จะถอดกีตาร์ออกจากลำโพง ให้ปรับปุ่มหมุนระดับ MIC และ GUITAR ไปทาง "MIN" เพื่อลดระดับเสียงกีตาร์
- ขณะที่ไมโครโฟนหรือกีตาร์กำลังเชื่อมต่อกับลำโพง ฟังก์ชันพร้อมใช้งานอัตโนมัติจะปิด
- ห้ามใช้ช่องสัญญาณ MIC2/GUITAR ในสถานที่ที่น้ำมีโอกาสจะกระเซ็นใส่ลำโพง สายไฟฟ้า AC ที่ให้มา รวมถึงช่องสัญญาณและพอร์ต (AC IN/USB/AUDIO IN/MIC/GUITAR) ที่อยู่ด้านหลังฝาปิดไม่ได้ออกแบบมาเพื่อกันน้ำ

ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500

สิ่งที่สามารถทำได้ด้วย “Sony | Music Center”

“Sony | Music Center” คือแอปสำหรับควบคุมอุปกรณ์เสียงของ Sony ที่สามารถใช้งานร่วมกับ “Sony | Music Center” ได้โดยใช้สมาร์ตโฟน ฯลฯ ของท่าน

สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับ “Sony | Music Center” โปรดไปที่ URL ต่อไปนี้:
<https://www.sony.net/smcqa/>

สามารถสั่งงานลำโพงด้วย “Sony | Music Center”

- การตั้งค่าฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้
- การตั้งค่าฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ การสลับช่องเสียงขวา (ด้านขวา) และซ้าย (ด้านซ้าย)
- การตั้งค่าคุณภาพเสียงและการปรับอีควอไลเซอร์
- การแสดงระดับแบตเตอรี่ที่ติดตั้งภายในเครื่อง
- การตั้งค่า ตัวเลือกเกี่ยวกับพลังงาน (STAMINA, ถนอมแบตเตอรี่, ระดับแบตเตอรี่ (เสียง), เสียงเปิด/ปิดเครื่อง, พร้อมใช้งานอัตโนมัติ, พร้อมใช้งาน Bluetooth)
- การเปิด/ปิดคุณสมบัติเพื่อปิดไฟพื้นหลังของแผงสัมผัสโดยอัตโนมัติ
- การตั้งค่าแสงไฟ (แสงสว่าง) (การสลับ Lighting Mode)
- การสลับแหล่งสัญญาณเสียงเพื่อเล่นระหว่างอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH อุปกรณ์ที่เชื่อมต่อกับช่องสัญญาณ AUDIO IN และอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อกับพอร์ต PLAY/CHARGE OUTPUT (USB)
- การสลับระหว่างคุณภาพการเชื่อมต่อ Bluetooth (เลือกคุณภาพเสียงก่อน/เลือกการเชื่อมต่อที่เสถียรก่อน)
- การจัดการการเชื่อมต่อแบบหลายจุด (การเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH พร้อมกัน 2 เครื่อง)
- การดูอัปเดตหรือเวอร์ชันสำหรับซอฟต์แวร์ของลำโพง
- การใช้งานรวมถึงการเชื่อมต่อและการตัดการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH

เป็นต้น

หมายเหตุ

- สิ่งที่ท่านสามารถควบคุมได้ด้วย “Sony | Music Center” อาจแตกต่างกันไปตามอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ ข้อมูลจำเพาะและการออกแบบของแอปอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่แจ้งให้ทราบ
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าใช้แอป “Sony | Music Center” เวอร์ชันล่าสุด หากท่านไม่สามารถเชื่อมต่อลำโพงและอุปกรณ์ BLUETOOTH ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH หรือหากเกิดปัญหา เช่น ไม่มีเสียงดังออกมา ให้ถอนติดตั้ง “Sony | Music Center” แล้วลองเชื่อมต่อผ่าน BLUETOOTH อีกครั้ง สำหรับรายละเอียดเกี่ยวกับ “Sony | Music Center” โปรดดู Google Play (Play Store) หรือ App Store
- โปรดทราบว่า “Sony | Music Center” และ “Music Center for PC” เป็นคนละแอปกัน

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การติดตั้ง “Sony | Music Center”
- การชาร์จลำโพง

- การเปิด/ปิดไฟลำโพง (ฟังก์ชันแสงไฟ)
- การเชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH พร้อมกัน 2 เครื่อง (การเชื่อมต่อแบบหลายจุด)
- การเลือกคุณภาพการเล่นเพลงผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH (ตัวแปลงสัญญาณ)
- การฟังดนตรีแบบไร้สายด้วยลำโพง 2 เครื่อง (ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ)
- การเพลิดเพลินกับการเล่นแบบไร้สายโดยใช้เครื่องเสียงหลายเครื่อง (ฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้)
- การอัปเดตซอฟต์แวร์ที่ถูกติดตั้งไว้ล่วงหน้า

5-053-793-21(1) Copyright 2024 Sony Corporation

ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500

การติดตั้ง “Sony | Music Center”

ติดตั้ง “Sony | Music Center” ในสมาร์ตโฟน ฯลฯ ของท่านจาก Google Play (Play Store) หรือ App Store สำหรับอุปกรณ์ Apple iOS สามารถติดตั้ง “Sony | Music Center” ได้ในอุปกรณ์ iOS 11.0 หรือรุ่นที่ใหม่กว่า การติดตั้งไม่พร้อมใช้งานในอุปกรณ์ที่ใช้ iOS 10.x หรือรุ่นก่อนหน้า

1 ดาวน์โหลด “Sony | Music Center” จาก Google Play (Play Store) หรือ App Store แล้วติดตั้ง



Sony Music Center



2 เมื่อการติดตั้งเสร็จสมบูรณ์ ให้เริ่มใช้ “Sony | Music Center”

หมายเหตุ

- โปรดทราบว่า “Sony | Music Center” และ “Music Center for PC” เป็นคนละแอปกัน
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าใช้แอป “Sony | Music Center” เวอร์ชันล่าสุด หากท่านไม่สามารถเชื่อมต่อลำโพงและอุปกรณ์ BLUETOOTH ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH หรือหากเกิดปัญหา เช่น ไม่มีเสียงดังออกมา ให้ถอนติดตั้ง “Sony | Music Center” แล้วลองเชื่อมต่อผ่าน BLUETOOTH อีกครั้ง สำหรับรายละเอียดเกี่ยวกับ “Sony | Music Center” โปรดดู Google Play (Play Store) หรือ App Store

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [สิ่งที่สามารถทำได้ด้วย “Sony | Music Center”](#)

ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500

สิ่งที่สามารถทำได้ด้วย “Fiestable”

“Fiestable” คือแอปสำหรับใช้กับอุปกรณ์เล่นเสียงของ Sony และสามารถใช้ร่วมกับ “Fiestable” ได้จากสมาร์ทโฟน ฯลฯ

สิ่งที่สามารถควบคุมได้

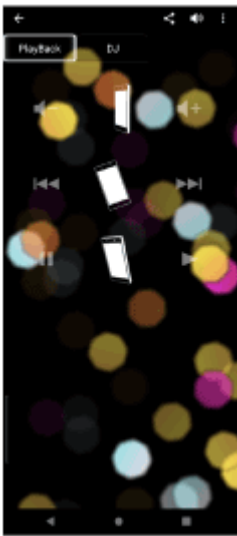
- DJ Control
ท่านสามารถใส่เอฟเฟกต์เสียง (Isolator เป็นต้น) ให้กับเพลงที่กำลังเล่น



- Illumination
ท่านสามารถตั้งค่าฟังก์ชันแสงไฟ



- Motion Control
ท่านสามารถใช้งานเสียงได้โดยการเขย่าสมาร์ทโฟน



- อื่น ๆ

ท่านสามารถสนุกกับคุณสมบัติต่าง ๆ ได้ รวมถึง Karaoke, Voice Control, Party Light, Party Playlist และ Party King

คำแนะนำ

- สิ่งที่ท่านสามารถควบคุมได้ด้วย “Fiestable” อาจแตกต่างกันไปตามอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ ข้อมูลจำเพาะและการออกแบบของแอปอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่แจ้งให้ทราบ

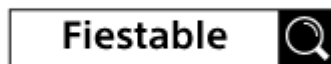
5-053-793-21(1) Copyright 2024 Sony Corporation

ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500

การติดตั้ง “Fiestable”

ติดตั้ง “Fiestable” ในสมาร์ตโฟน ฯลฯ ของท่านจาก Google Play (Play Store) หรือ App Store สำหรับอุปกรณ์ Apple iOS สามารถติดตั้ง “Fiestable” ได้ในอุปกรณ์ iOS 11.0 หรือรุ่นที่ใหม่กว่า การติดตั้งไม่พร้อมใช้งานในอุปกรณ์ที่ใช้ iOS 10.x หรือรุ่นก่อนหน้า

1 ดาวน์โหลด “Fiestable” จาก Google Play (Play Store) หรือ App Store แล้วติดตั้ง



2 เมื่อติดตั้งเสร็จสมบูรณ์แล้ว ให้เริ่มต้นใช้งาน “Fiestable” จากหน้าจอ “Sony | Music Center”



หมายเหตุ

- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าใช้แอป “Fiestable” เวอร์ชันล่าสุด

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [สิ่งที่สามารถทำได้ด้วย “Fiestable”](#)

ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500

เกี่ยวกับไฟแสดงสถานะ

ไฟแสดง CHARGE (สีส้ม)

ไฟดับ	การชาร์จแบตเตอรี่เสร็จสมบูรณ์
ไฟสว่าง	กำลังชาร์จแบตเตอรี่อยู่
กะพริบซ้ำ ๆ	แบตเตอรี่ที่ติดตั้งภายในเครื่องเหลือ 20% หรือน้อยกว่านั้น และจำเป็นต้องชาร์จ
กะพริบ 3 ครั้งแล้วดับ	ในกรณีที่ไฟแสดง CHARGE กะพริบ 3 ครั้งแล้วลำโพงดับหลังจากที่เปิดเครื่อง แสดงว่าแบตเตอรี่ที่ติดตั้งภายในเครื่องว่างเปล่าและจำเป็นต้องชาร์จ

หมายเหตุ

- เมื่อเปิดลำโพง ลำโพงจะชาร์จแบตเตอรี่ที่ติดตั้งภายในเครื่องตรงเท่าที่ลำโพงยังต่อสายไฟฟ้า AC ที่ให้มาเข้ากับเต้ารับ AC อย่างไรก็ตาม การชาร์จอาจใช้เวลานานกว่าจะเสร็จสมบูรณ์ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับการใช้งานลำโพง ขอแนะนำให้ท่านปิดลำโพงก่อนที่จะชาร์จแบตเตอรี่
- หากอุณหภูมิแวดล้อมต่ำจัดหรือสูงจัด ลำโพงจะหยุดชาร์จแบตเตอรี่ที่ติดตั้งภายในเครื่องด้วยเหตุผลเพื่อความปลอดภัย ลำโพงอาจหยุดชาร์จเช่นกันในกรณีที่ชาร์จเป็นเวลานาน หากเกิดเหตุการณ์นี้ โปรดปรับอุณหภูมิเพิ่มขึ้นหรือลดลงให้อยู่ที่อุณหภูมิการใช้งานระหว่าง 5 °C ถึง 35 °C จากนั้นถอดและต่อสายไฟฟ้า AC ใหม่อีกครั้ง แล้วปล่อยให้ลำโพงชาร์จแบตเตอรี่ที่ติดตั้งภายในเครื่องอีกครั้ง

ไฟแสดงสถานะ (เปิด/ปิดเครื่อง)

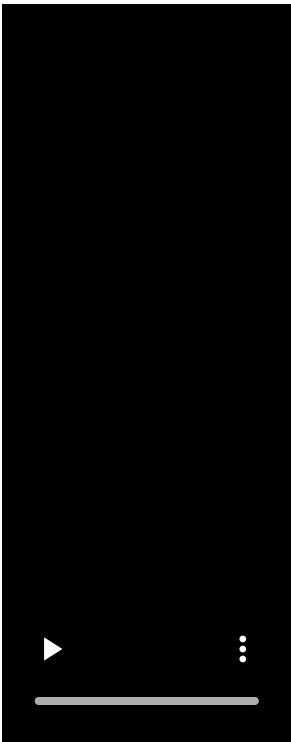
ไฟดับ	ลำโพงปิด
ไฟสว่าง (สีเขียว)	ลำโพงเปิด
ไฟสว่าง (สีส้ม)	ลำโพงปิด ฟังก์ชันสแตนด์บาย BLUETOOTH ถูกเปิดใช้งาน

<p>กะพริบ (สีเขียว หรือสีส้ม)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● ทุกครั้งที่ท่านแตะ $-/+$ (ระดับเสียง) ที่ลำโพง ไฟแสดงสถานะจะกะพริบหนึ่งครั้งเป็นสีเขียว ● เมื่อท่านใช้งาน $-/+$ (ระดับเสียง) ที่ลำโพง และมีการตั้งระดับเสียงไว้ที่ระดับต่ำสุด (0) หรือสูงสุด (50) ไฟแสดงสถานะจะกะพริบเป็นสีเขียว 3 ครั้ง ● เมื่อแตะ ► (เล่น) และ $-$ (ระดับเสียง) ที่ลำโพงค้างไว้พร้อมกันประมาณ 5 วินาทีและฟังก์ชันพร้อมใช้งานอัตโนมัติปิดทำงาน ไฟแสดงสถานะจะกะพริบเป็นสีส้ม 3 ครั้ง ● เมื่อแตะ ► (เล่น) และ $-$ (ระดับเสียง) ที่ลำโพงค้างไว้พร้อมกันประมาณ 5 วินาทีและฟังก์ชันพร้อมใช้งานอัตโนมัติเปิดทำงาน ไฟแสดงสถานะจะกะพริบเป็นสีส้มสองครั้ง ● เมื่อแตะ ► (เล่น) และ ✖ (BLUETOOTH) ที่ลำโพงค้างไว้พร้อมกันประมาณ 2 วินาที และได้เลือกการกำหนดค่าแบบ “เลือกการเชื่อมต่อที่เสถียรก่อน” สำหรับคุณภาพการเชื่อมต่อ BLUETOOTH ไฟแสดงสถานะจะกะพริบเป็นสีเขียว 3 ครั้ง ● เมื่อแตะ ► (เล่น) และ ✖ (BLUETOOTH) ที่ลำโพงค้างไว้พร้อมกันประมาณ 2 วินาที และได้เลือกการกำหนดค่าแบบ “เลือกคุณภาพเสียงก่อน” สำหรับคุณภาพการเชื่อมต่อ BLUETOOTH ไฟแสดงสถานะจะกะพริบเป็นสีเขียวสองครั้ง ● เมื่อการอัปเดตซอฟต์แวร์ดำเนินไป ไฟแสดงสถานะ ๒ (เปิด/ปิดเครื่อง) สีเขียวจะเปลี่ยนแปลง (จากกะพริบ 5 ครั้งเป็น 4 ครั้ง กะพริบหนึ่งครั้ง จากนั้นดับลง*) ● เมื่อลำโพงเปิดเป็นครั้งแรกหลังจากอัปเดตซอฟต์แวร์ ไฟแสดงสถานะ ๒ (เปิด/ปิดเครื่อง) สีเขียวและไฟแสดงสถานะ ✖ (BLUETOOTH) สีน้ำเงินจะกะพริบพร้อมกัน 3 ครั้ง
<p>กะพริบแบบคู่ (สีส้ม)</p>	<p>ตรวจพบความผิดปกติของอุณหภูมิภายในสถานที่หรือในแบตเตอรี่แบบชาร์จใหม่ได้ที่ติดตั้งภายในเครื่อง ปิดลำโพง ปลดสายไฟฟ้า AC แล้วรอสักครู่ จากนั้นรีสตาร์ทลำโพง สำหรับรายละเอียดต่าง ๆ โปรดดู หมายเหตุเกี่ยวกับการชาร์จ</p>
<p>กะพริบแบบสามครั้ง (สีส้ม)</p>	<p>ตรวจพบความผิดปกติ เช่น การใช้งานด้วยวิธีแตะที่ไม่ถูกต้อง หรือการตัดการเชื่อมต่อ BLUETOOTH (ข้อผิดพลาดด้านวงจรไฟฟ้า) ดำเนินการตามขั้นตอนที่ระบุไว้ใน การรีสตาร์ทลำโพง เพื่อรีสตาร์ทลำโพง</p>
<p>กะพริบแบบสี่ครั้ง (สีส้ม)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● การอัปเดตซอฟต์แวร์ถูกยกเลิกโดย “Sony Music Center” ● การอัปเดตซอฟต์แวร์ล้มเหลว

* ท่านอาจไม่สามารถเห็นรูปแบบไฟกะพริบทั้งหมด ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับสถานการณ์

ไฟแสดงสถานะ ✖ (BLUETOOTH) (สีน้ำเงิน)

<p>ไฟดับ</p>	<p>ไม่มีการเชื่อมต่อ BLUETOOTH กับลำโพง หรือฟังก์ชัน BLUETOOTH ในลำโพงไม่เปิดใช้งาน</p>
<p>ไฟสว่าง</p>	<p>ลำโพงเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH</p>
<p>กะพริบ</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● การอัปเดตซอฟต์แวร์ถูกยกเลิกโดย “Sony Music Center” ● การอัปเดตซอฟต์แวร์ล้มเหลว ● เมื่อลำโพงเปิดเป็นครั้งแรกหลังจากอัปเดตซอฟต์แวร์ ไฟแสดงสถานะ ✖ (BLUETOOTH) สีน้ำเงินและไฟแสดงสถานะ ๒ (เปิด/ปิดเครื่อง) สีเขียวจะกะพริบพร้อมกัน 3 ครั้ง

<p>กะพริบแบบคู่</p>	<p>ลำโพงกำลังอยู่ในโหมดจับคู่</p> 
---------------------	---

<p>กะพริบซ้ำ ๆ</p>	<p>ลำโพงกำลังรอดูปกรณ์ BLUETOOTH เพื่อเชื่อมต่อ</p> 
--------------------	---

ไฟแสดงสถานะ MEGA BASS (สีเขียว)

ไฟสว่าง	มีการตั้งเอฟเฟกต์เสียงเป็น MEGA BASS
ไฟดับ	มีการตั้งเอฟเฟกต์เสียงในแบบอื่นที่ไม่ใช่ MEGA BASS

ไฟแสดงสถานะ STAMINA (สีเขียว)

ไฟสว่าง	มีการตั้งเอฟเฟกต์เสียงเป็น STAMINA
ไฟดับ	มีการตั้งเอฟเฟกต์เสียงในแบบอื่นที่ไม่ใช่ STAMINA

ไฟแสดงสถานะ GUITAR (สีขา)

ไฟสว่าง	ลำโพงอยู่ในโหมดกีตาร์
ไฟดับ	ลำโพงไม่ได้อยู่ในโหมดกีตาร์

ไฟแสดงสถานะ ECHO (สีขา)

ไฟสว่าง	ระดับเสียงเอ็กโคของไมโครโฟนตั้งค่าเป็น 1, 2 หรือ 3
ไฟดับ	<ul style="list-style-type: none"> เอฟเฟกต์เสียงเอ็กโคของไมโครโฟนไม่ได้เปิดใช้งาน หรือไม่มีการเชื่อมต่อไมโครโฟนเข้ากับลำโพง ในขณะที่ตั้งค่าเสียงเอ็กโคของไมโครโฟนไว้ที่ 3 การกดปุ่ม ECHO ด้านหลังฝาปิดที่ด้านหลังของลำโพงจะเป็นการเปิดใช้งานเอฟเฟกต์เสียงเอ็กโคของไมโครโฟนและปิดไฟแสดงสถานะ
กะพริบ	ในขณะที่ตั้งค่าเสียงเอ็กโคของไมโครโฟนไว้ที่ 1 หรือ 2 การกดปุ่ม ECHO ด้านหลังฝาปิดที่ด้านหลังของลำโพงจะทำให้ไฟแสดงสถานะกะพริบหนึ่งครั้ง

ไฟแสดงสถานะ KEY CONTROL **b** (แฟลต) (สีขา)

ไฟสว่าง	ระดับการปรับคีย์ของโน้ต b (แฟลต) ตั้งค่าอยู่ที่ระดับเสียงระหว่าง -1 ถึง -6
ไฟดับ	ไม่มีการตั้งค่าระดับการปรับคีย์สำหรับโน้ต b (แฟลต) หรือไม่ได้ต่อไมโครโฟนกับลำโพง
กะพริบ	<ul style="list-style-type: none"> การกดปุ่ม KEY CONTROL b (แฟลต) ด้านหลังฝาปิดที่ด้านหลังของลำโพงจะทำให้ไฟแสดงสถานะกะพริบหนึ่งครั้ง ในขณะที่ตั้งค่าระดับเสียงการปรับคีย์ไว้ที่โน้ต b (แฟลต) -6, การกดปุ่ม KEY CONTROL b (แฟลต) ด้านหลังฝาปิดที่ด้านหลังของลำโพงจะทำให้ไฟแสดงสถานะกะพริบ 3 ครั้ง

ไฟแสดงสถานะ KEY CONTROL **#** (ชาร์ป) (สีขา)

ไฟสว่าง	ระดับการปรับคีย์ของโน้ต # (ชาร์ป) ตั้งค่าอยู่ที่ระดับเสียงระหว่าง +1 ถึง +6
ไฟดับ	ไม่มีการตั้งค่าระดับการปรับคีย์ของโน้ต # (ชาร์ป) หรือไม่ได้ต่อไมโครโฟนกับลำโพง
กะพริบ	<ul style="list-style-type: none"> การกดปุ่ม KEY CONTROL # (ชาร์ป) ด้านหลังฝาปิดที่ด้านหลังของลำโพงจะทำให้ไฟแสดงสถานะกะพริบหนึ่งครั้ง ในขณะที่เสียงการปรับคีย์ของโน้ตที่ # (ชาร์ป) ตั้งค่าไว้ที่ +6 การกดปุ่ม KEY CONTROL # (ชาร์ป) ด้านหลังฝาปิดที่ด้านหลังของลำโพงจะทำให้ไฟแสดงสถานะกะพริบ 3 ครั้ง

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [ชิ้นส่วนและการใช้งาน](#)

- สิ่งที่สามารถทำได้ด้วย “Sony | Music Center”

5-053-793-21(1) Copyright 2024 Sony Corporation

ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500

การอัปเดตซอฟต์แวร์ที่ถูกติดตั้งไว้ล่วงหน้า

เมื่อซอฟต์แวร์เวอร์ชันใหม่ออก ท่านสามารถอัปเดตซอฟต์แวร์ที่ติดตั้งในลำโพงไว้ล่วงหน้าได้โดยใช้วิธีการต่อไปนี้ ด้วยการอัปเดตซอฟต์แวร์ คุณสมบัติใหม่จะถูกเพิ่มเข้ามาเพื่อให้ท่านได้สัมผัสกับการใช้งานที่สะดวกและเสถียรยิ่งขึ้น

1 เชื่อมต่อลำโพงกับเต้ารับ AC ด้วยสายไฟฟ้า AC ที่ใหม่มา

ไม่สามารถอัปเดตซอฟต์แวร์ได้เมื่อใช้แบตเตอรี่ที่ติดตั้งภายในเครื่อง

2 เปิดลำโพง

ไฟแสดงสถานะ  (เปิด/ปิดเครื่อง) จะติดสว่างเป็นสีเขียว



3 แตะ [Music Center] ในสมาร์ทโฟน ฯลฯ ของท่าน เพื่อเริ่มใช้แอปพลิเคชัน




Music Center



4 แตะ [SRS-XV500]

เมื่อซอฟต์แวร์เวอร์ชันใหม่ออก การแจ้งเตือนการอัปเดตจะแสดงขึ้นในหน้าจอ “Sony | Music Center”

5 ปฏิบัติตามคำแนะนำบนหน้าจอเพื่ออัปเดต

เมื่อการอัปเดตซอฟต์แวร์ดำเนินไป ไฟแสดงสถานะ  (เปิด/ปิดเครื่อง) สีเขียวจะเปลี่ยนแปลง (จากกะพริบ 5 ครั้งเป็น 4 ครั้งกะพริบหนึ่งครั้ง จากนั้นดับลง)

ท่านอาจไม่สามารถเห็นรูปแบบไฟกะพริบทั้งหมด ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับสถานการณ์

เมื่อลำโพงเปิดเป็นครั้งแรกหลังจากอัปเดตซอฟต์แวร์ ไฟแสดงสถานะ  (เปิด/ปิดเครื่อง) สีเขียวและไฟแสดงสถานะ  (BLUETOOTH) สีน้ำเงินจะกะพริบพร้อมกัน 3 ครั้งเพื่อแจ้งให้ท่านทราบว่า การอัปเดตเสร็จสมบูรณ์

6 ยืนยันเวอร์ชันซอฟต์แวร์ของลำโพง

ใน “Sony | Music Center” และ [SRS-XV500] - [Settings] - [System]
“XXXXXXX” ที่แสดงได้ “SRS-XV500” หมายถึงเวอร์ชันซอฟต์แวร์

คำแนะนำ

- เมื่อการอัปเดตซอฟต์แวร์ล้มเหลว ให้ปิดลำโพง แล้วเปิดใหม่อีกครั้ง ลำโพงจะกู้คืนข้อมูลจากสถานะข้อผิดพลาด

หมายเหตุ

- เมื่อพยายามอัปเดตซอฟต์แวร์แต่ล้มเหลว ให้ชาร์จแบตเตอรี่แบบชาร์จใหม่ได้ที่ติดตั้งภายในเครื่องจนถึง 40% ขึ้นไป คุณสามารถดูพลังงานที่เหลืออยู่ของแบตเตอรี่แบบชาร์จได้ที่ติดตั้งในตัวเครื่องได้ที่ “Sony | Music Center”

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การชาร์จลำโพง
- เกี่ยวกับไฟแสดงสถานะ

ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500

ข้อควรระวัง

เกี่ยวกับความปลอดภัย

- โปรดดู คู่มืออ้างอิง ที่ให้มาพร้อมกับลำโพง
- ข้อมูลสำคัญ เช่น ชื่อรุ่นจะอยู่ที่ด้านหลังของลำโพง
- หากไม่ได้ใช้ลำโพงเป็นเวลานาน ให้ถอดปลั๊กสายไฟฟ้า AC ออกจากเต้ารับ AC เมื่อถอดปลั๊กไฟออกจากลำโพง ต้องแน่ใจว่าได้จับที่ปลั๊ก ห้ามดึงสายไฟโดยตรง

เกี่ยวกับการติดตั้ง

- อย่าเหยยสิ่งแปลกปลอมเข้าไปในช่องระบายอากาศของเครื่องลำโพง
- โปรดหลีกเลี่ยงการวางลำโพงเครื่องนี้ไว้ในสถานที่ต่อไปนี้ เพื่อกำจัดความเสี่ยงที่จะเกิดการดำเนินงานผิดปกติ
 - สถานที่ที่มีอุณหภูมิสูง เช่น ใต้แสงแดดส่องหรืออุปกรณ์ให้แสงสว่างโดยตรง ใกล้แหล่งความร้อนหรือในห้องซาวน่า
 - ภายในยานพาหนะที่ปิดกระจกหน้าต่าง (โดยเฉพาะในช่วงหน้าร้อน)
 - สถานที่ที่สัมผัสกับลมร้อน เช่น จากไดร์เป่าผม
 - สถานที่ที่มีฝุ่น มากเป็นพิเศษ
 - สถานที่ที่มีการสั่นสะเทือนรุนแรง
- วางลำโพงเครื่องนี้บนพื้นผิวที่เรียบเสมอกัน หากวางบนพื้นผิวที่ลาดเอียง ลำโพงเครื่องนี้อาจล้มหรือหล่นลงมาเนื่องจากการสั่นสะเทือนของตัวเครื่อง ส่งผลให้ท่านได้รับบาดเจ็บ เครื่องทำงานผิดปกติ หรือประสิทธิภาพการทำงานเสื่อมลง
- ลำโพงอาจล้มหรือหล่นลงมา ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับสภาพของพื้นผิวที่รองรับลำโพงเครื่องนี้ ห้ามวางสิ่งของมีค่าไว้ใกล้กับลำโพง
- ลำโพงเครื่องนี้ไม่มีคุณสมบัติต้านแม่เหล็ก เก็บวัตถุที่ไวต่อแรงแม่เหล็ก (เทปบันทึก นาฬิกา บัตรเงินสด และบัตรเครดิตที่มีรหัสแม่เหล็ก ฯลฯ) ให้ห่างจากลำโพง โปรดฟังระวังสิ่งนี้เมื่อท่านย้ายลำโพง
- หากผิวหนังของท่านสัมผัสกับที่จับเป็นเวลานานในขณะที่ไฟเปิดอยู่ อาจมีความเสี่ยงที่จะได้รับแผลไฟไหม้ที่อุณหภูมิต่ำได้ หากต้องการถือลำโพงในขณะที่เปิดเครื่องอยู่ ให้ปิดไฟ (ฟังก์ชันแสงไฟ)

หมายเหตุอื่น ๆ

- ห้ามใช้งานหรือวางลำโพงไว้ในที่ที่มีอุณหภูมิเย็นจัดหรือร้อนจัด (อุณหภูมิอยู่ระหว่าง 5 °C – 35 °C) หากใช้งานหรือวางลำโพงทิ้งไว้ในที่ที่ไม่ได้มีอุณหภูมิตามข้างต้น ลำโพงอาจหยุดทำงานโดยอัตโนมัติเพื่อป้องกันวงจรภายใน
- หากท่านใช้ลำโพงเครื่องนี้เป็นเวลานาน อุณหภูมิของลำโพงเครื่องนี้อาจสูงขึ้น ซึ่งนั่นไม่ใช่การทำงานผิดปกติแต่อย่างใด
- ที่อุณหภูมิสูง การชาร์จอาจหยุดลงหรือระดับเสียงอาจลดลงเพื่อเป็นการปกป้องแบตเตอรี่
- เมื่อแสงไฟของลำโพงมีแสงจ้าเกินไป ให้ความสว่างภายในห้องเพิ่มขึ้น หรือปิดฟังก์ชันแสงไฟ
- วางปลายนิ้วของท่านบนเซ็นเซอร์สัมผัสโดยตรงเพื่อใช้งาน
- ห้ามใช้งานเซ็นเซอร์สัมผัสในขณะที่มือเปียกเพื่อหลีกเลี่ยงเสียงเครื่องทำงานผิดปกติ

- ท่านควรชาร์จแบตเตอรี่ให้เต็มทุก 6 เดือนเพื่อเป็นการรักษาประสิทธิภาพของแบตเตอรี่ แม้ว่าท่านจะไม่ได้ใช้งานลำโพงเป็นระยะเวลาชานานก็ตาม

5-053-793-21(1) Copyright 2024 Sony Corporation

ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500

หมายเหตุเกี่ยวกับการชาร์จ


อายุการใช้งานของแบตเตอรี่ลิเธียมไอออนที่ติดตั้งภายในเครื่อง

- แม้ว่าท่านไม่ได้ตั้งใจจะใช้เครื่องเป็นเวลานานก็ตาม แต่ก็ต้องชาร์จแบตเตอรี่ที่ติดตั้งภายในเครื่องให้เพียงพอทุก ๆ 6 เดือน เพื่อรักษาประสิทธิภาพการทำงาน
- หากไม่ได้ใช้งานลำโพงเป็นเวลานาน การชาร์จแบตเตอรี่ที่ติดตั้งภายในเครื่องอาจใช้เวลานานขึ้น
- แบตเตอรี่แบบชาร์จใหม่ได้ที่ติดตั้งภายในเครื่องมีอายุการใช้งาน เมื่อเวลาผ่านไปและจำนวนครั้งที่ใช้แบตเตอรี่ที่ติดตั้งภายในเครื่องเพิ่มขึ้น ความจุของแบตเตอรี่ที่ติดตั้งภายในเครื่องจะลดลงอย่างช้า ๆ เมื่อแบตเตอรี่ที่ติดตั้งภายในเครื่องดูเหมือนจะใช้งานได้สั้นลงอย่างเห็นได้ชัดแม้ว่าจะชาร์จเต็มแล้วก็ตาม โปรดติดต่อ Sony ใกล้บ้านท่าน
- เมื่อแบตเตอรี่ที่ติดตั้งภายในเครื่องดูเหมือนจะใช้งานได้สั้นลงอย่างเห็นได้ชัด อาจหมายความว่าแบตเตอรี่แบบชาร์จใหม่ได้ที่ติดตั้งภายในเครื่องหมดอายุแล้ว
- อายุการใช้งานของแบตเตอรี่แบบชาร์จใหม่ได้ที่ติดตั้งภายในเครื่องจะแตกต่างกันไป ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับการใช้งาน สภาพแวดล้อม และวิธีการจัดเก็บ

คำเตือน

เมื่อลำโพงตรวจพบความผิดปกติด้านอุณหภูมิภายในสถานที่หรือในแบตเตอรี่แบบชาร์จใหม่ได้ที่ติดตั้งภายในเครื่อง ไฟแสดงสถานะ  (เปิด/ปิดเครื่อง) จะเริ่มกะพริบแบบคู่เป็นสีส้ม



เมื่อตรวจพบความผิดปกติ ให้ปิดลำโพง ปลดสายไฟฟ้า AC แล้วรอสักครู่ จากนั้นรีสตาร์ทลำโพง (โดยกดปุ่ม  (เปิด/ปิดเครื่อง) ค้างไว้ประมาณ 10 วินาที) หากปัญหายังคงมีอยู่ โปรดปรึกษาตัวแทนจำหน่าย Sony ใกล้บ้านท่าน

หมายเหตุ

- เวลาในการชาร์จจะแตกต่างกันไป ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับสภาพการใช้งานแบตเตอรี่ที่ติดตั้งภายในเครื่อง
- ชาร์จลำโพงภายในอุณหภูมิแวดล้อมที่ระหว่าง 5 °C ถึง 35 °C ระวังอย่าให้อุณหภูมิในห้องอยู่นอกช่วง 5 °C หรือต่ำกว่านั้น ขึ้นอยู่กับฤดูกาล เช่น โดยเฉพาะในฤดูหนาว
- ลำโพงอุ่นขึ้นในระหว่างการชาร์จ อาการนี้ไม่ได้แสดงว่าเครื่องเสีย

- หลีกเลี่ยงการวางลำโพงในที่อุณหภูมิเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว แสงแดดส่องโดยตรง มีหมอก ทราย ฝุ่น หรือแรงสั่นของเครื่องจักร นอกจากนี้ ห้ามทิ้งลำโพงไว้ในรถยนต์ที่จอดกลางแสงแดด
- ตรวจสอบที่ลำโพงยังต่อสายไฟฟ้า AC ที่ให้มาเข้ากับเต้ารับ AC แบตเตอรี่ที่ติดตั้งภายในเครื่องของลำโพงจะสามารถชาร์จเองได้แม้ในขณะที่เปิดลำโพงอยู่ อย่างไรก็ตาม การชาร์จอาจใช้เวลานานจึงจะเต็ม ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับการใช้งานลำโพง ขอแนะนำให้ท่านปิดลำโพงก่อนที่จะชาร์จแบตเตอรี่
- ในสภาพอากาศร้อนหรือเย็นจัด เครื่องจะหยุดการชาร์จเพื่อความปลอดภัย หากการชาร์จใช้เวลานาน อาจทำให้ลำโพงหยุดชาร์จเช่นกัน เมื่อต้องการแก้ไขปัญหาเหล่านี้ ให้ถอดสายไฟฟ้า AC ออกจากลำโพง แล้วต่อสายอีกครั้งในที่อุณหภูมิการทำงานอยู่ระหว่าง 5 °C ถึง 35 °C
- ที่อุณหภูมิสูง การชาร์จอาจหยุดลงหรือระดับเสียงอาจลดลงเพื่อเป็นการปกป้องแบตเตอรี่

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การชาร์จลำโพง](#)
- [การรีเซ็ตลำโพง](#)

5-053-793-21(1) Copyright 2024 Sony Corporation

ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500

หมายเหตุเกี่ยวกับคุณสมบัติการกันน้ำ

ประสิทธิภาพการกันน้ำของลำโพง

ลำโพงที่ปิดฝาปิดแน่นสนิทมีคุณสมบัติตามข้อกำหนดการกันน้ำของ IPX4^{*1} ดังที่อธิบายไว้ใน “ระดับการป้องกันน้ำกระเซ็น” ของ IEC60529 “ระดับการป้องกันน้ำเข้า (รหัส IP)^{*2}” อย่างไรก็ตาม ลำโพงไม่สามารถกันน้ำได้อย่างสมบูรณ์ อย่าใส่ลำโพงลงในน้ำร้อนในอ่างอาบน้ำหรือจุ่มใจลงในน้ำ

ของเหลวตามที่ข้อกำหนดด้านประสิทธิภาพการกันน้ำกำหนด

สามารถกันน้ำได้	น้ำสะอาด, น้ำประปา, น้ำจากสระว่ายน้ำ
ไม่สามารถกันน้ำได้	ของเหลวที่ไม่ได้กล่าวถึง (น้ำสบู่, น้ำผงซักฟอกหรือน้ำยาอาบน้ำ, แชมพู, น้ำพุร้อน, น้ำทะเล ฯลฯ)

*1 เทียบเท่า IPX4: ลำโพงยังคงประสิทธิภาพได้ในขณะที่โดนน้ำกระเซ็นจากทุกทิศทาง ในกรณีนี้หมายถึงไม่พบร่องรอยของน้ำภายในลำโพงหลังจากการทดสอบด้วยการโปรยน้ำ 10 ลิตร/นาที่จากรยะ 300 มม. ถึง 500 มม. จากทุกทิศทางเป็นเวลา 10 นาที

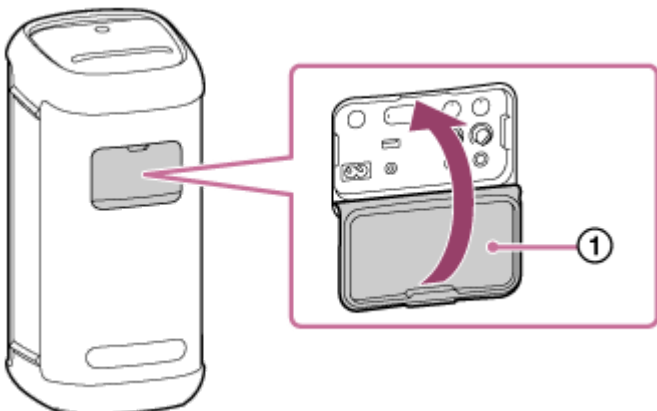
*2 อุปกรณ์เสริมที่ห้ามและข้อต่อของลำโพงเครื่องนี้ (AC IN/USB/AUDIO IN/MIC/GUITAR) ไม่กันน้ำ เพื่อลดความเสี่ยงจากไฟไหม้หรือไฟฟ้าช็อต ห้ามให้ลำโพงเปียกน้ำหรือมีน้ำหยดใส่ในขณะที่ใช้ขั้วต่อ (AC IN/USB/AUDIO IN/MIC/GUITAR) ห้ามวางแฉกหรือภาชนะที่บรรจุของเหลวบนลำโพง

ประสิทธิภาพการกันน้ำของลำโพงเป็นไปตามการวัดของเราภายใต้สภาวะที่อธิบายไว้ในที่นี้ โปรดทราบว่าความผิดปกติที่เกิดจากการจุ่มลงในน้ำหรือมีฝุ่นเข้าไปในระบบซึ่งเป็นการใช้งานที่ไม่ถูกต้องของผู้ใช้งานไม่ได้ใช้ในการประกัน

เพื่อหลีกเลี่ยงการเสื่อมสภาพของประสิทธิภาพการกันน้ำ

สังเกตข้อควรระวังด้านล่างนี้อย่างละเอียดเพื่อให้แน่ใจว่าใช้งานลำโพงได้อย่างเหมาะสม

- ลำโพงเครื่องนี้ไม่มีการออกแบบที่ทนต่อแรงดันน้ำ อย่าวางลำโพงลงในน้ำหรือใต้น้ำที่พุ่งออกมาจากก๊อกน้ำโดยตรงเพื่อหลีกเลี่ยงเครื่องทำงานผิดปกติ
- ห้ามเทน้ำร้อน หรือใช้เครื่องเป่าผม รวมถึงอุปกรณ์ใด ๆ ในการเป่าลมร้อนใส่ลำโพงโดยตรง นอกจากนี้ ห้ามใช้เครื่องในสถานที่ที่มีอุณหภูมิสูง เช่น ในห้องซาวน่าหรือใกล้แหล่งความร้อน
- ใช้งานฝาปิด (①) ด้วยความระมัดระวัง ฝาปิดมีส่วนสำคัญมากในการรักษาประสิทธิภาพการกันน้ำ เมื่อใช้ลำโพง โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้ปิดฝาปิดสนิท ขณะปิดฝาปิด ควรระวังอย่าให้วัตถุแปลกปลอมเข้าไปด้านใน หากปิดฝาปิดไม่สนิท ประสิทธิภาพการกันน้ำอาจลดลงและอาจทำให้ลำโพงทำงานผิดปกติอันเป็นผลมาจากน้ำเข้าลำโพง



ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500

วิธีดูแลรักษาลำโพง

ท่านสามารถใช้ลำโพงได้อย่างสะดวกสบายมากขึ้นและนานขึ้นโดยปฏิบัติตามขั้นตอนการบำรุงรักษาด้านล่าง

- หากพื้นผิวสกปรก ให้เช็ดพื้นผิวโดยใช้ผ้านุ่มที่แห้ง หรือผ้าชุบน้ำหรือน้ำอุ่น แล้วบิดให้แห้งหมาด แต่อาจไม่สามารถขจัดคราบสกปรกออกได้ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับชนิดของคราบสกปรก
- อย่าสัมผัสความชื้นออกหลังจากใช้ลำโพง หากปล่อยให้ลำโพงเปียก อาจทำให้ลำโพงสกปรกด้วยคราบน้ำเชื้อรา หรือสิ่งอื่น ๆ ที่คล้ายกัน
- คุณภาพเสียงอาจเปลี่ยนไปเมื่อน้ำเข้าสู่ส่วนลำโพง ซึ่งไม่ใช่การทำงานผิดปกติแต่อย่างใด เช็ดความชื้นบนพื้นผิวออก และวางลำโพงไว้บนผ้าแห้งที่นุ่มเพื่อระบายน้ำที่ซึ่งอยู่ภายในลำโพงออก จากนั้น ให้อากาศแห้งในเวลาที่ที่อากาศถ่ายเทสะดวก จนกว่าความชื้นจะหมดไป

หมายเหตุ

- หากพื้นผิวของลำโพงสกปรก ห้ามใช้ผงซักฟอก, ทินเนอร์, เบนซิน, แอลกอฮอล์ ฯลฯ ในการทำความสะอาดลำโพง เพราะอาจมีผลกระทบต่อคุณสมบัติเคลือบผิวกันน้ำของลำโพง
- โดยเฉพาะอย่างยิ่งเมื่ออยู่ในพื้นที่เย็น ควรเช็ดความชื้นออกให้หมดหลังจากใช้งานลำโพง การปล่อยให้ตัวลำโพงมีความชื้นอาจทำให้ลำโพงเย็นจัดและทำงานบกพร่องได้

ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500

เกี่ยวกับเทคโนโลยี BLUETOOTH ไร้สาย

เทคโนโลยีไร้สาย BLUETOOTH เป็นเทคโนโลยีไร้สายช่วงสั้นที่ช่วยให้สามารถสื่อสารระหว่างอุปกรณ์ดิจิทัล เช่น สมาร์ทโฟนและคอมพิวเตอร์

เวอร์ชันและโปรไฟล์ที่รองรับของมาตรฐาน BLUETOOTH

โปรไฟล์คือชุดฟังก์ชันที่เป็นมาตรฐานสำหรับอุปกรณ์ BLUETOOTH ทุกลักษณะ ลำโพงรองรับเวอร์ชันและโปรไฟล์ของมาตรฐาน BLUETOOTH ดังนี้

เวอร์ชัน BLUETOOTH ที่รองรับ: BLUETOOTH มาตรฐาน เวอร์ชัน 5.2

โปรไฟล์ BLUETOOTH ที่รองรับ:

- A2DP (Advanced Audio Distribution Profile): สามารถส่งและรับเนื้อหาเสียงที่มีคุณภาพสูง
- AVRCP (Audio Video Remote Control Profile): สามารถปรับระดับเสียงและทำการเล่น/พักเพลง หรือข้ามไปจุดเริ่มต้นของแทร็กถัดไป/ปัจจุบัน

ช่วงการสื่อสารสูงสุด

ใช้เทคโนโลยี BLUETOOTH ไร้สายระหว่างลำโพงและอุปกรณ์ที่อยู่ใกล้กันภายในระยะ 30 ม.

ช่วงการสื่อสารสูงสุดอาจสั้นลงในสภาพดังต่อไปนี้

- มีสิ่งกีดขวางเช่นบุคคล โลหะ หรือผนังระหว่างลำโพงและอุปกรณ์ BLUETOOTH
- มีการใช้อุปกรณ์ LAN ไร้สายใกล้กับลำโพง
- มีการใช้เดาโมโครเวฟใกล้กับลำโพง
- มีการใช้อุปกรณ์ที่สร้างคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้าใกล้กับลำโพง

ย่านความถี่

ย่านความถี่ 2.4 กิกะเฮิรตซ์ (2.400 0 กิกะเฮิรตซ์ – 2.483 5 กิกะเฮิรตซ์)

การป้องกันเนื้อหาที่สอดคล้องกัน

SCMS-T

ช่องการส่งผ่าน (A2DP)

20 เฮิรตซ์ – 20 000 เฮิรตซ์ (ความถี่ของการสุ่ม 44.1 กิโลเฮิรตซ์)

สัญญาณรบกวนจากอุปกรณ์อื่น

เนื่องจากอุปกรณ์ BLUETOOTH และ LAN ไร้สาย (IEEE802.11b/g) ใช้ความถี่เดียวกัน (2.4 กิกะเฮิรตซ์) หากใช้ลำโพงใกล้กับอุปกรณ์ LAN ไร้สาย อาจเกิดสัญญาณรบกวนจากคลื่นไมโครเวฟและทำให้ความเร็วในการสื่อสารลดลง เกิดเสียงรบกวน หรือการเชื่อมต่อที่ไม่สามารถใช้งานได้

สัญญาณรบกวนต่ออุปกรณ์อื่น

คลื่นไมโครเวฟที่ปล่อยออกมาจากอุปกรณ์ BLUETOOTH อาจส่งผลกระทบต่อการทำงานของอุปกรณ์ไฟฟ้าทางการแพทย์ ปิดลำโพงและอุปกรณ์ BLUETOOTH ในสถานที่ต่อไปนี้ เนื่องจากอาจก่อให้เกิดอุบัติเหตุ

- ในสถานที่ที่มีก๊าซไวไฟ ในโรงพยาบาล รถไฟ เครื่องบิน หรือปั้มน้ำมัน
- ใกล้ประตูอัตโนมัติหรือสัญญาณเตือนอัคคีภัย

หมายเหตุ

- ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับสภาพแวดล้อมของเครือข่าย อาจมีการขัดจังหวะเมื่อส่งในอัตราบิดสูง
- เพื่อให้สามารถใช้ฟังก์ชัน BLUETOOTH ได้ อุปกรณ์ BLUETOOTH ที่จะทำการเชื่อมต่อ จะต้องมีโปรไฟล์เดียวกับลำโพง อย่างไรก็ตาม โปรดทราบว่าแม้ว่าจะมีโปรไฟล์เดียวกัน แต่อุปกรณ์อาจมีฟังก์ชันที่แตกต่างกันไป ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับข้อมูลจำเพาะของอุปกรณ์
- เนื่องจากลักษณะของเทคโนโลยีไร้สาย BLUETOOTH เสียงที่เล่นในลำโพงจะหน่วงจากเสียงที่เล่นในอุปกรณ์ BLUETOOTH เล็กน้อยในขณะที่ฟังดนตรี
- ลำโพงรองรับความสามารถด้านความปลอดภัยตามมาตรฐาน BLUETOOTH เพื่อให้การเชื่อมต่อที่ปลอดภัยเมื่อใช้เทคโนโลยีไร้สาย BLUETOOTH แต่ความปลอดภัยอาจไม่เพียงพอ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับค่า โปรตอร์วังเมื่อสื่อสารโดยใช้เทคโนโลยีไร้สาย BLUETOOTH
- เราจะไม่รับผิดชอบหากข้อมูลรั่วไหลในระหว่างการสื่อสาร BLUETOOTH
- อุปกรณ์ที่มีฟังก์ชัน BLUETOOTH ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน BLUETOOTH ซึ่งกำหนดโดย Bluetooth SIG, Inc. และต้องเป็นของแท้ แม้ว่าอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อจะเป็นไปตามมาตรฐาน BLUETOOTH ที่กล่าวถึงข้างต้น แต่อุปกรณ์บางอย่างอาจไม่สามารถเชื่อมต่อหรือทำงานได้อย่างถูกต้อง ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับคุณสมบัติหรือข้อมูลจำเพาะของอุปกรณ์
- เสียงรบกวนอาจเกิดขึ้น ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH ที่เชื่อมต่อกับลำโพง สภาพแวดล้อมสัญญาณการสื่อสาร หรือสภาพแวดล้อมการใช้งาน
- อุปกรณ์ที่มีวิทยุติดตั้งในเครื่องหรือมีจูนเนอร์ไม่สามารถเชื่อมต่อกับลำโพงผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH ได้ เนื่องจากอาจเกิดเสียงรบกวนในขณะออกอากาศ
- ตั้งลำโพงให้ห่างจากทีวี วิทยุ หรือจูนเนอร์ ฯลฯ เนื่องจากอาจเกิดเสียงรบกวนในขณะออกอากาศ

ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500

ใบอนุญาต

- ผลิตภัณฑ์ที่มีซอฟต์แวร์ที่ Sony ใช้ภายใต้ข้อตกลงอนุญาตให้ใช้สิทธิ์ร่วมกับเจ้าของลิขสิทธิ์ เรามีภาระหน้าที่ในการประกาศให้ลูกค้าภายใต้ข้อกำหนดของเจ้าของลิขสิทธิ์ซอฟต์แวร์ทราบถึงเนื้อหาของข้อตกลง โปรดไปที่ URL ต่อไปนี้และอ่านเนื้อหาของใบอนุญาต <https://rd1.sony.net/help/speaker/sl/24/>
- การใช้งานป้าย ผลิตภัณฑ์ Apple หมายถึงอุปกรณ์เสริมที่ออกแบบมาเพื่อเชื่อมต่อโดยเฉพาะกับผลิตภัณฑ์ของ Apple ที่ระบุไว้ในป้าย และได้รับการรับรองจากนักพัฒนาว่าเป็นไปตามมาตรฐานการปฏิบัติการของ Apple โดย Apple จะไม่รับผิดชอบต่อการปฏิบัติการของอุปกรณ์นี้หรือความสอดคล้องตามมาตรฐานด้านความปลอดภัยและข้อบังคับของอุปกรณ์นี้ โปรดทราบว่าการใช้งานอุปกรณ์เสริมนี้กับผลิตภัณฑ์ของ Apple อาจส่งผลกระทบต่อประสิทธิภาพการใช้งานแบบไร้สาย
- ผลิตภัณฑ์นี้ได้รับการคุ้มครองตามสิทธิของทรัพย์สินทางปัญญาที่กำหนดของ Microsoft Corporation ห้ามมิให้ใช้งานหรือแจกจ่ายเทคโนโลยีดังกล่าวนอกเหนือผลิตภัณฑ์นี้โดยไม่มีใบอนุญาตจาก Microsoft หรือบริษัทในเครือที่ได้รับอนุญาตของ Microsoft
- บริการที่จัดหาโดยผู้ให้บริการภายนอกอาจมีการเปลี่ยนแปลง ระบุ หรือยุติได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า Sony มีอาจรับผิดชอบต่อกรณีต่างๆ ดังกล่าว

ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500

เครื่องหมายการค้า

- Google, Android และ Google Play เป็นเครื่องหมายการค้าของ Google LLC
- ชื่อ LDAC™ เป็นเครื่องหมายการค้าของ Sony Group Corporation หรือบริษัทในเครือ
- โลโก้และเครื่องหมายการค้า BLUETOOTH® เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนที่ Bluetooth SIG, Inc. เป็นเจ้าของและการใช้เครื่องหมายดังกล่าวไม่ว่ากรณีใด ๆ โดย Sony Group Corporation และบริษัทในเครือเป็นไปโดยได้รับอนุญาต
- Apple, โลโก้ Apple, iPhone, iPod, iPod touch, Mac และ macOS เป็นเครื่องหมายการค้าของ Apple Inc. ที่จดทะเบียนในสหรัฐอเมริกา และในประเทศอื่น
App Store เป็นเครื่องหมายบริการของ Apple Inc. ที่จดทะเบียนในสหรัฐอเมริกา และในประเทศอื่น
- IOS เป็นเครื่องหมายการค้าหรือเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Cisco ในสหรัฐอเมริกาและประเทศอื่น และมีการใช้งานภายใต้ใบอนุญาต
- Microsoft, Windows และ Windows Media เป็นเครื่องหมายการค้าหรือเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Microsoft Corporation ในสหรัฐอเมริกา และ/หรือในประเทศอื่น

เครื่องหมายการค้าและเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนอื่น ๆ ทั้งหมดเป็นเครื่องหมายการค้าหรือเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของผู้ถือสิทธิ์ที่เกี่ยวข้อง ในคู่มือฉบับนี้ ไม่มีการระบุเครื่องหมาย ™ และ ®

ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500

ฉันสามารถทำอะไรได้บ้างเพื่อแก้ไขปัญหา

หากลำโพงไม่ทำงานตามที่คาดหวัง โปรดลองทำตามขั้นตอนต่อไปนี้เพื่อแก้ไขปัญหา

- ค้นหาสาเหตุของปัญหาใน คู่มือช่วยเหลือ แล้วลองแก้ไขตามที่ระบุไว้
- ชาร์จลำโพง
ท่านอาจแก้ไขปัญหาบางประการได้ด้วยการชาร์จแบตเตอรี่ที่ติดตั้งภายในเครื่อง
- รีเซ็ตลำโพง
- ทำให้ลำโพงกลับสู่ค่าเริ่มต้น
การดำเนินการนี้จะคืนค่าต่าง ๆ เช่น ระดับเสียง ฯลฯ กลับสู่ค่าเริ่มต้น และลบข้อมูลการจับคู่ทั้งหมด
- ค้นหาข้อมูลเกี่ยวกับปัญหาในเว็บไซต์สนับสนุนลูกค้า
- เข้าไปที่หน้าหลักของเว็บไซต์สนับสนุนลูกค้าด้านล่างนี้ เพื่อรับข้อมูลช่วยเหลือเกี่ยวกับลำโพงของท่าน
 - สำหรับลูกค้าในสหรัฐอเมริกา:
<https://www.sony.com/am/support>
 - สำหรับลูกค้าในยุโรป:
<https://www.sony.eu/support>
 - สำหรับลูกค้าในจีน:
<https://service.sony.com.cn>
 - สำหรับลูกค้าในประเทศ/ภูมิภาคอื่น ๆ:
<https://www.sony-asia.com/support>

หากดำเนินการข้างต้นแล้วไม่ได้ผล โปรดปรึกษาตัวแทนจำหน่าย Sony ใกล้บ้านท่าน

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การรีเซ็ตลำโพง
- การทำให้ลำโพงกลับสู่ค่าเริ่มต้น

ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500

ไม่สามารถชาร์จลำโพงได้

- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเสียบปลั๊กสายไฟฟ้า AC เข้ากับลำโพงแน่นดีแล้ว หลังจากนั้น ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเสียบปลั๊กสายไฟฟ้า AC เข้ากับเต้ารับ AC แน่นดีแล้ว
- ชาร์จลำโพงภายในอุณหภูมิแวดล้อมที่ระหว่าง 5 °C ถึง 35 °C ระวังอย่าให้อุณหภูมิในห้องอยู่นอกช่วง 5 °C หรือต่ำกว่านั้น ขึ้นอยู่กับฤดูกาล เช่น โดยเฉพาะในฤดูหนาว

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การชาร์จลำโพง](#)
- [เกี่ยวกับไฟแสดงสถานะ](#)
- [หมายเหตุเกี่ยวกับการชาร์จ](#)

ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500

ไม่สามารถเปิดลำโพงหรือลำโพงปิดกะทันหัน

- แบตเตอรี่แบบชาร์จใหม่ได้ที่ตั้งอยู่ในเครื่องอาจหมดหรือเหลือน้อย เชื่อมต่อลำโพงกับเต้ารับ AC ด้วยสายไฟฟ้า AC ที่ใหม่มาเพื่อชาร์จแบตเตอรี่
- ฟังก์ชันพร้อมใช้งานอัตโนมัติอาจเปิดทำงาน ปิดฟังก์ชันพร้อมใช้งานอัตโนมัติ
- เสียงหอนย้อนกลับที่เกิดขึ้นในขณะที่ใช้ไมโครโฟนอาจทำให้คุณสมบัติป้องกันผลิตภัณฑ์ทำงาน ให้รอสักครู่แล้วเปิดลำโพงกลับอีกครั้ง

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การชาร์จลำโพง](#)
- [ฟังก์ชันพร้อมใช้งานอัตโนมัติ \(ประหยัดพลังงาน\)](#)
- [เครื่องมีเสียงหอนย้อนกลับ](#)

ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500

ไม่มีเสียง/เสียงดังจกลำโพงเพียงเครื่องเดียว/ระดับเสียงต่ำ/เสียงผิดเพี้ยน/มีเสียงฮัมหรือเสียงรบกวนในสัญญาณเสียงที่ออกมาจกลำโพง

- ตรวจสอบทั้งลำโพงและอุปกรณ์ที่เชื่อมต่ออยู่ว่าเปิดอยู่หรือไม่
- เพิ่มระดับเสียงของลำโพงและอุปกรณ์ที่เชื่อมต่ออยู่
- ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH ที่เชื่อมต่อ การปรับเสียงในอุปกรณ์ BLUETOOTH อาจไม่เปลี่ยนระดับเสียงของลำโพง (เช่น ไฟแสดงสถานะ \cup (เปิด/ปิดเครื่อง) จะไม่กะพริบ)
เมื่อระดับเสียงของลำโพงเบา ให้ปรับระดับเสียงของอุปกรณ์ BLUETOOTH ให้เป็นระดับที่เหมาะสม จากนั้นปรับระดับเสียง $-/+$ (ระดับเสียง) ที่ลำโพง
- ตรวจสอบว่าอุปกรณ์ที่เชื่อมต่ออยู่กำลังเล่น
- เลือกโหมด BLUETOOTH, AUDIO IN หรือ USB ตามอุปกรณ์ที่ต้องการเล่น
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าสายสัญญาณเสียงเสียบเข้ากับช่องสัญญาณ AUDIO IN แน่นสนิทขณะที่เล่นในโหมด AUDIO IN
- หากท่านกำลังเชื่อมต่อคอมพิวเตอร์เข้ากับลำโพง โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้ตั้งค่าสัญญาณเสียงออกของลำโพงสำหรับอุปกรณ์ BLUETOOTH
- ตรวจสอบว่าลำโพงได้เชื่อมต่อ BLUETOOTH กับอุปกรณ์ BLUETOOTH แล้ว
- จับคู่ลำโพงและอุปกรณ์ BLUETOOTH อีกครั้ง
- ก่อนเชื่อมต่อลำโพงหลายเครื่องผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH สำหรับฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ หรือฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้ ให้อัปเดตซอฟต์แวร์ที่ติดตั้งไว้ล่วงหน้าในลำโพงแต่ละเครื่องให้เป็นเวอร์ชันล่าสุด
- หากลำโพงที่เชื่อมต่อกับช่องสัญญาณ AUDIO IN เป็นแบบเสียงโมโน เสียงอาจออกมาจกลำโพงด้านซ้ายเท่านั้น (ช่องเสียงซ้าย)
- หากอุปกรณ์ที่เชื่อมต่ออยู่มีฟังก์ชันอีควอไลเซอร์ ให้ตั้งค่าเป็นปิด
- ตั้งลำโพงให้ห่างจากเตาไมโครเวฟ, LAN ไร้สาย เป็นต้น
- นำอุปกรณ์ BLUETOOTH เข้าไปใกล้ลำโพงให้มากขึ้น หากมีสิ่งกีดขวางระหว่างลำโพงและอุปกรณ์ BLUETOOTH โปรดนำสิ่งกีดขวางดังกล่าวออกไป
- หากไฟแสดง CHARGE กะพริบซ้ำ ๆ ให้ปิดลำโพงและชาร์จแบตเตอรี่ที่ติดตั้งภายในเครื่องให้เพียงพอ
- อุปกรณ์ที่มีวิทยุติดตั้งในเครื่องหรือมีจูนเนอร์ไม่สามารถเชื่อมต่อกับลำโพงผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH ได้ เนื่องจากอาจเกิดเสียงรบกวนในขณะออกอากาศ
- ตั้งลำโพงให้ห่างจากทีวี วิทยุ หรือจูนเนอร์ ฯลฯ เนื่องจากอาจเกิดเสียงรบกวนในขณะออกอากาศ
- เมื่อใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอหรือฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้ หากมีอุปกรณ์อื่นนอกจาก BLUETOOTH เช่นเมาส์ BLUETOOTH หรือคีย์บอร์ด BLUETOOTH เชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH อยู่ ให้ยุติการเชื่อมต่ออุปกรณ์ดังกล่าว
- มีอุปกรณ์ BLUETOOTH บางเครื่องที่สามารถเปลี่ยนคุณภาพการเชื่อมต่อ BLUETOOTH ได้ หากอุปกรณ์ของท่านใช้งานร่วมกับฟังก์ชันนี้ได้ ให้เลือก “เลือกการเชื่อมต่อที่เสถียรก่อน (SBC)” สำหรับคุณภาพการเชื่อมต่อ BLUETOOTH สำหรับรายละเอียดโปรดดูคู่มือการใช้งานที่ใหม่กับอุปกรณ์
- เลือก “เลือกการเชื่อมต่อที่เสถียรก่อน (SBC)” สำหรับคุณภาพการเชื่อมต่อ BLUETOOTH ของลำโพง

- ติดตั้ง “Sony | Music Center” เวอร์ชันล่าสุดในอุปกรณ์ที่เชื่อมต่ออยู่ หากท่านไม่สามารถใช้ “Sony | Music Center” เวอร์ชันล่าสุดได้ หรือท่านไม่สามารถเชื่อมต่อลำโพงและอุปกรณ์ BLUETOOTH ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH ได้ ให้ถอนการติดตั้ง “Sony | Music Center” และติดตั้งใหม่อีกครั้ง
- ท่านอาจไม่ได้ยินเสียง ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับแอปที่ใช้งานในอุปกรณ์ BLUETOOTH ในกรณีนี้ โปรดปิดแอปและเปิดใหม่อีกครั้ง วิธีนี้อาจช่วยแก้ไขปัญหานี้ได้

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การชาร์จลำโพง](#)
- [การจับคู่และการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH](#)
- [การฟังดนตรีจากอุปกรณ์ผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH](#)
- [การเลือกคุณภาพการเล่นเพลงผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH \(ตัวแปลงสัญญาณ\)](#)
- [เกี่ยวกับไฟแสดงสถานะ](#)

5-053-793-21(1) Copyright 2024 Sony Corporation

ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500

เสียงเบาลงขณะใช้งาน

- เสียงอาจเบาลงในกรณีดังต่อไปนี้ อาการนี้ไม่ได้แสดงว่าเครื่องเสีย
 - แบตเตอรี่แบบชาร์จใหม่ได้ที่ติดตั้งภายในเครื่อง กำลังหมด และไฟแสดง CHARGE กระพริบช้า ๆ ขณะที่ลำโพงทำงานโดยใช้พลังงานจากแบตเตอรี่แบบชาร์จใหม่ได้ที่ติดตั้งภายในเครื่อง
 - อุณหภูมิแวดล้อมของลำโพงสูง
- หากเสียงเบาลงขณะใช้งาน ให้ดำเนินการตามขั้นตอนด้านล่าง
 1. ปิดลำโพง
 2. ชาร์จแบตเตอรี่ที่ติดตั้งภายในเครื่องให้เพียงพอ

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การชาร์จลำโพง](#)

ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500

ตรวจสอบไม่พบอุปกรณ์ USB การเล่นกับแหล่งสัญญาณเสียงล้มเหลว ไม่มีเสียงออกมาจากลำโพง เครื่องไม่เริ่มเล่นที่แทร็คแรก

- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าลำโพงอยู่ในโหมด USB
- ปิดลำโพง ตัดการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ USB แล้วเชื่อมต่อใหม่ จากนั้นเปิดลำโพงอีกครั้ง
- อุปกรณ์ USB ไม่สามารถใช้งานกับลำโพงได้ ตรวจสอบข้อมูลเกี่ยวกับอุปกรณ์ที่ใช้งานร่วมกันได้
- ตรวจสอบรูปแบบไฟล์ในอุปกรณ์ USB ลำโพงไม่รองรับอุปกรณ์ USB ที่ฟอร์แมตด้วยระบบไฟล์อื่นนอกจาก FAT16 หรือ FAT32*
 - * แม้ลำโพงเครื่องนี้จะรองรับระบบไฟล์ FAT16 และ FAT32 แต่อุปกรณ์ USB บางเครื่องอาจไม่รองรับระบบไฟล์ FAT เหล่านี้ สำหรับรายละเอียด โปรดดูคู่มือการใช้งานที่มาพร้อมกับอุปกรณ์ USB ของท่านหรือติดต่อผู้ผลิตของอุปกรณ์ดังกล่าว
- ใช้ “Sony | Music Center” เพื่อเล่นโหมตปกติต่อ
- เมื่ออุปกรณ์ USB ที่เชื่อมต่ออยู่มีการสร้างพาร์ติชันพื้นที่เก็บข้อมูล ลำโพงจะเล่นเฉพาะไฟล์เสียงที่อยู่ในพาร์ติชันแรกเท่านั้น
- ลำโพงไม่สามารถเล่นไฟล์ที่มีการเข้ารหัสหรือมีการป้องกันด้วยรหัสผ่าน
- ลำโพงไม่สามารถเล่นไฟล์ที่มีเทคโนโลยี DRM (Digital Rights Management หรือระบบจัดการลิขสิทธิ์ดิจิทัล)
- เมื่ออุปกรณ์ USB ที่เชื่อมต่ออยู่ไม่ได้ทำงานอย่างถูกต้อง ให้ดูคู่มือการใช้งานที่มาพร้อมกับอุปกรณ์ USB ของท่าน

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ USB](#)
- [การฟังดนตรีผ่านอุปกรณ์ USB](#)

ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500

เสียงจากลำโพงมีเสียงรบกวน เล่นซ้ำ หรือเสียงผิดเพี้ยน

- อุปกรณ์ USB ไม่สามารถใช้งานกับลำโพงได้ ตรวจสอบข้อมูลเกี่ยวกับอุปกรณ์ที่ใช้งานร่วมกันได้
- ปิดลำโพง ตัดการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ USB แล้วเชื่อมต่อใหม่ จากนั้นเปิดลำโพงอีกครั้ง
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าไฟล์เสียงไม่มีเสียงรบกวนหรือเสียงผิดเพี้ยน เสียงรบกวนอาจเกิดขึ้นในขณะที่เข้ารหัสไฟล์เสียง หากนี่คือสาเหตุ โปรดลบไฟล์เสียงและเข้ารหัสไฟล์เสียงต้นฉบับซ้ำใหม่อีกครั้ง หากเสียงจากลำโพงมีเสียงรบกวนหรือเสียงผิดเพี้ยนที่จุดเดิมเสมอเมื่อเล่นเสียง อาจเป็นไปได้ว่าไฟล์ดังกล่าวมีปัญหาเอง
- การตั้งค่าอัตราบิตสำหรับสร้างหรือเข้ารหัสไฟล์เสียงต่ำ ให้เพิ่มอัตราบิตและเข้ารหัสไฟล์เสียงต้นฉบับที่อุปกรณ์ USB

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ USB](#)

ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500





เครื่องใช้เวลานานก่อนที่จะเริ่มเล่น

ในกรณีต่อไปนี้ ลำโพงอาจใช้เวลาสักครู่ในการโหลดข้อมูลเสียง

- อุปกรณ์ USB มีไฟล์เดออร์หรือไฟล์จำนวนมาก
- อุปกรณ์ USB มีโครงสร้างที่ซับซ้อนสูงมาก
- อุปกรณ์ USB มีความจุหน่วยความจำขนาดใหญ่เกินกว่าที่ลำโพงจะรองรับได้
- หน่วยความจำภายในของอุปกรณ์ USB อยู่กันอย่างกระจัดกระจาย

ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500

ไม่สามารถจับคู่ลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH ได้

- วางลำโพงและอุปกรณ์ BLUETOOTH ให้อยู่ใกล้กันภายในระยะ 1 ม.
- เมื่อต้องการใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอหรือฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้ โปรดจับคู่กับลำโพงเครื่องที่ไฟแสดงสถานะ  (BLUETOOTH) กะพริบเป็นสีน้ำเงิน
- หากไฟแสดงสถานะ  (BLUETOOTH) ไม่ได้กะพริบแบบคู่เป็นสีน้ำเงิน ให้แตะ  (BLUETOOTH) ที่ลำโพงค้างไว้ประมาณ 2 วินาที ท่านจะได้ยินคำแนะนำการใช้งานด้วยเสียงว่า (Pairing (กำลังจับคู่)) ดึงจากลำโพง จากนั้นไฟแสดงสถานะ  (BLUETOOTH) จะเริ่มกะพริบแบบคู่ (โหมดจับคู่)
- เมื่อทำให้ลำโพงกลับสู่ค่าเริ่มต้นแล้ว iPhone อาจไม่สามารถเชื่อมต่อกับลำโพงได้ ในกรณีนี้ ให้ลบข้อมูลจับคู่ใน iPhone จากนั้นจับคู่อีกครั้ง
- ตรวจสอบว่าอุปกรณ์ BLUETOOTH เปิดอยู่และฟังก์ชัน BLUETOOTH เปิดใช้งานที่อุปกรณ์
- หากลำโพงไม่แสดงในอุปกรณ์ BLUETOOTH โปรดปิดเครื่อง แล้วเปิดเครื่องอีกครั้ง วิธีนี้อาจช่วยแก้ปัญหาได้
- ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับข้อมูลจำเพาะของทีวี อาจไม่มีการเชื่อมต่อ BLUETOOTH ระหว่างลำโพงและทีวี แม้ว่าทีวีจะมีฟังก์ชัน BLUETOOTH ก็ตาม

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การจับคู่และการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH](#)
- [เกี่ยวกับไฟแสดงสถานะ](#)
- [การทำให้ลำโพงกลับสู่ค่าเริ่มต้น](#)

ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500

สัญญาณเสียงออกจากลำโพงถูกขัดจังหวะ

ในขณะที่คุณเลือกการกำหนดค่าแบบ “เลือกคุณภาพเสียงก่อน” สำหรับคุณภาพการเชื่อมต่อ BLUETOOTH การรับสัญญาณในลำโพงอาจผันผวน ซึ่งขึ้นอยู่กับทั้งการตั้งค่าของ BLUETOOTH และสภาพแวดล้อมโดยรอบ ในกรณีเช่นนี้ ข้อมูลต่อไปนี้อาจช่วยแก้ปัญหาได้

- ย้ายลำโพงออกจากอุปกรณ์ เช่น เตาไมโครเวฟและจุดเชื่อมต่อ LAN ไร้สาย
- มีอุปกรณ์ BLUETOOTH บางเครื่องที่สามารถเปลี่ยนคุณภาพการเชื่อมต่อ BLUETOOTH ได้ หากอุปกรณ์ของท่านใช้งานร่วมกับฟังก์ชันนี้ได้ ให้เลือก “เลือกการเชื่อมต่อที่เสถียรก่อน (SBC)” สำหรับคุณภาพการเชื่อมต่อ BLUETOOTH สำหรับรายละเอียดโปรดดูคู่มือการใช้งานที่ให้มากับอุปกรณ์
- เลือก “เลือกการเชื่อมต่อที่เสถียรก่อน (SBC)” สำหรับคุณภาพการเชื่อมต่อ BLUETOOTH ของลำโพง

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การเลือกคุณภาพการเล่นเพลงผ่านการเชื่อมต่อ BLUETOOTH \(ตัวแปลงสัญญาณ\)](#)

ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500

ไม่สามารถเชื่อมต่ออุปกรณ์ BLUETOOTH กับลำโพงเพื่อใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ

- อัปเดตซอฟต์แวร์ที่ติดตั้งไว้แล้วในลำโพงแต่ละเครื่องและทุกเครื่องเป็นเวอร์ชันล่าสุด เพื่อเชื่อมต่อสำหรับฟังก์ชันนี้ (สำหรับรายละเอียดเกี่ยวกับขั้นตอนการอัปเดต โปรดดูการอัปเดตซอฟต์แวร์ที่ถูกติดตั้งไว้ล่วงหน้า)
- อัปเดต “Sony | Music Center” เป็นเวอร์ชันล่าสุดก่อนที่จะตั้งค่าฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับ “Sony | Music Center” โปรดไปที่ URL ต่อไปนี้: <https://www.sony.net/smcqa/>
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าลำโพง 2 เครื่องที่จะเชื่อมต่อกับฟังก์ชันอยู่ใกล้กันภายในระยะ 1 ม.
- ในขณะที่กำลังเล่นเพลงอยู่ ให้หยุดเล่นก่อนที่จะตั้งค่าฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การฟังดนตรีแบบไร้สายด้วยลำโพง 2 เครื่อง (ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอ)
- สิ่งที่สามารถทำได้ด้วย “Sony | Music Center”
- การอัปเดตซอฟต์แวร์ที่ถูกติดตั้งไว้ล่วงหน้า

ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500

ไม่สามารถเชื่อมต่อลำโพงเพื่อใช้ฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้ได้

- ตรวจสอบว่าอุปกรณ์ใช้งานร่วมกับฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้ได้ อุปกรณ์ที่รองรับการใช้งานกับฟังก์ชันปาร์ตี้เช่นไร้สายไม่สามารถใช้สำหรับเชื่อมต่อได้
- อัปเดตซอฟต์แวร์ที่ติดตั้งไว้แล้วในลำโพงแต่ละเครื่องและทุกเครื่องเป็นเวอร์ชันล่าสุด เพื่อเชื่อมต่อสำหรับฟังก์ชันนี้ (สำหรับรายละเอียดเกี่ยวกับขั้นตอนการอัปเดต โปรดดูการอัปเดตซอฟต์แวร์ที่ถูกติดตั้งไว้ล่วงหน้า)
- อัปเดต “Sony | Music Center” เป็นเวอร์ชันล่าสุดก่อนที่จะตั้งค่าฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับ “Sony | Music Center” โปรดไปที่ URL ต่อไปนี้:
<https://www.sony.net/smcca/>
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าลำโพงทุกเครื่องที่จะเชื่อมต่อกับฟังก์ชันนี้อยู่ใกล้กันภายในระยะ 1 ม.
- ในขณะที่กำลังเล่นเพลงอยู่ ให้หยุดเล่นก่อนที่จะตั้งค่าฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การเพลิดเพลินกับการเล่นแบบไร้สายโดยใช้เครื่องเสียงหลายเครื่อง (ฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้)
- สิ่งที่สามารถทำได้ด้วย “Sony | Music Center”
- การอัปเดตซอฟต์แวร์ที่ถูกติดตั้งไว้ล่วงหน้า

ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500

ไม่สามารถเพิ่มลำโพงเพื่อใช้ฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้ได้

- สำหรับกลุ่มใดก็ตามที่ตั้งค่าด้วย “Sony | Music Center” โปรดใช้ “Sony | Music Center” เพื่อเพิ่มลำโพงเครื่องใหม่สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับ “Sony | Music Center” โปรดไปที่ URL ต่อไปนี้:
<https://www.sony.net/smcqa/>
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าลำโพงทุกเครื่องที่จะเชื่อมต่อกับฟังก์ชันนี้อยู่ใกล้กันภายในระยะ 1 ม.
- ในขณะที่กำลังเล่นเพลงอยู่ ให้หยุดเล่นก่อนที่จะตั้งค่าฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การเพลิดเพลินกับการเล่นแบบไร้สายโดยใช้เครื่องเสียงหลายเครื่อง \(ฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้\)](#)

ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500

ไม่สามารถเชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์พร้อมกัน 2 เครื่อง (การเชื่อมต่อแบบหลายจุด)

- เมื่อใช้ฟังก์ชันจับคู่สเตอริโอหรือฟังก์ชันเชื่อมต่อปาร์ตี้ ท่านจะไม่สามารถใช้การเชื่อมต่ออุปกรณ์แบบหลายจุดได้
- ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ BLUETOOTH ท่านอาจไม่สามารถใช้การเชื่อมต่อแบบหลายจุดได้

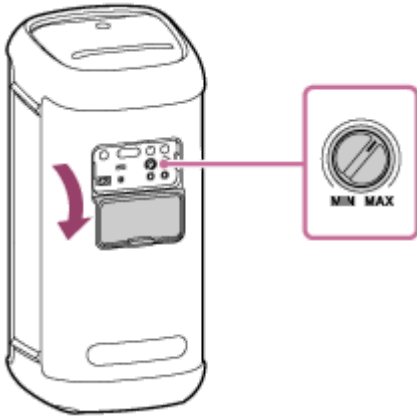
หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- [การเชื่อมต่อลำโพงกับอุปกรณ์ BLUETOOTH พร้อมกัน 2 เครื่อง \(การเชื่อมต่อแบบหลายจุด\)](#)

ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500

ไมโครโฟนไม่มีเสียง

- ปรับปุ่มหมุนระดับ MIC หรือปุ่มหมุนระดับ MIC และ GUITAR เพื่อปรับระดับเสียงของไมโครโฟน



- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้เปิดไมโครโฟนแล้ว

ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500

เครื่องมีเสียงหอนย้อนกลับ


- ลดระดับเสียง
- นำไมโครโฟนออกห่างจากลำโพง หรือเปลี่ยนทิศทางของไมโครโฟน

หมายเหตุ

- การนำไมโครโฟนเข้าไปใกล้ลำโพงอาจทำให้เกิดเสียงหอนย้อนกลับ และอาจทำให้คุณสมบัติการป้องกันผลัดกันปิดลำโพงโดยอัตโนมัติ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับระดับเสียงของลำโพง หากเกิดเหตุการณ์นี้ขึ้น ให้รอสักครู่แล้วเปิดลำโพงอีกครั้ง

ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500

การรีเซ็ตลำโพง

ในกรณีต่อไปนี้ รวมถึงกรณีอื่น ๆ โปรดกดปุ่ม  (เปิด/ปิดเครื่อง) ค้างไว้ประมาณ 10 วินาทีเพื่อรีเซ็ตลำโพง

- ท่านไม่สามารถใช้งานลำโพงได้หลังจากที่ท่านเปิดเครื่อง
- ท่านไม่สามารถใช้งานลำโพงได้หลังจากที่แก้ไขปัญหาการจับคู่

ลำโพงปิดในระหว่างที่รีเซ็ตเครื่อง จากนั้นเปิดกลับเองอีกครั้งเมื่อรีเซ็ตเสร็จสิ้น



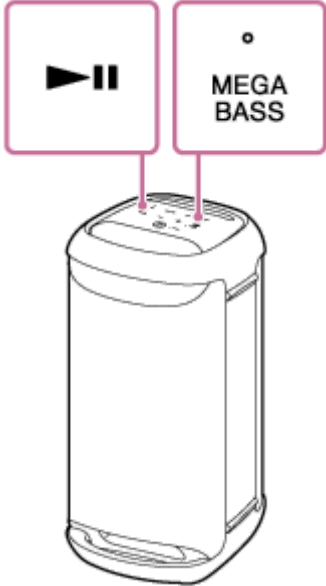
หมายเหตุ

- การรีเซ็ตลำโพงไม่ได้เป็นการลบข้อมูลการจับคู่ในลำโพง อย่างไรก็ตาม ข้อมูลการจับคู่จะถูกจัดเก็บไว้ในลำโพงเมื่อปิดลำโพง หลังจากจับคู่ลำโพงกับอุปกรณ์ใหม่แล้ว ให้ปิดลำโพงแล้วเปิดใหม่ จากนั้นรีเซ็ตลำโพง
- การรีเซ็ตลำโพงอาจเปลี่ยนค่าระดับเสียง ฟังก์ชัน หรือเสียงของลำโพง

ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500

การทำให้ลำโพงกลับสู่ค่าเริ่มต้น

หากลำโพงไม่สามารถทำงานได้หลังจากที่ท่านรีสตาร์ทเครื่อง ต้องทำให้ลำโพงกลับสู่ค่าเริ่มต้นเพื่อคืนค่าเป็นค่าเริ่มต้น ขณะที่ลำโพงเปิดอยู่ โปรดแตะ ►|| (เล่น) และปุ่ม MEGA BASS ที่ลำโพงค้างไว้จนกระทั่งลำโพงปิด (5 วินาทีขึ้นไป)



กำหนดลำโพงกลับสู่ค่าเริ่มต้น การตั้งค่าต่าง ๆ เช่น ระดับเสียง ฯลฯ จะกลับคืนสู่ค่าเริ่มต้น ข้อมูลการจับคู่ทั้งหมดจะถูกลบ

หมายเหตุ

- ไม่สามารถทำให้ลำโพงกลับสู่ค่าเริ่มต้นได้ในขณะที่ปิดเครื่อง

หัวข้อที่เกี่ยวข้อง

- การจับคู่และการเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ BLUETOOTH
- การรีสตาร์ทลำโพง

ลำโพงไร้สาย
SRS-XV500

ข้อมูลจำเพาะ

ลำโพง

ระบบลำโพง

2 ทาง เสียงเบสสะท้อน

ชุดลำโพง

ชุดวูฟเฟอร์: ประมาณ 140 มม. × 140 มม. (2)

ชุดทวีตเตอร์: ประมาณ 60 มม. เส้นผ่านศูนย์กลาง (2)

ข้อมูลทั่วไป

สัญญาณเข้า

- พอร์ต USB ประเภท A: อุปกรณ์ USB ที่รองรับ (Mass Storage Class)
- ช่องสัญญาณ AUDIO IN (Φ 3.5 มม.)
- ช่องสัญญาณ MIC1 (Φ 6.3 มม.)
ระดับความไว 1 mV, อิมพีแดนซ์ 10 kΩ
- ช่องสัญญาณ MIC2/GUITAR (Φ 6.3 มม.)
ระดับความไว 1 mV, อิมพีแดนซ์ 10 kΩ (เมื่อโหมดกีตาร์ปิดอยู่)
ระดับความไว 200 mV, อิมพีแดนซ์ 500 kΩ (เมื่อโหมดกีตาร์เปิดอยู่)

DC OUT

พอร์ต USB ประเภท A (สำหรับชาร์จแบตเตอรี่ของอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ) (DC 5 V/สูงสุด 1.5 A)

กำลังไฟ

- สำหรับลูกค้าในอเมริกาเหนือ: AC 120 V, 60 เฮิรตซ์ หรือใช้แบตเตอรี่ลิเธียมไอออนที่ติดตั้งภายในเครื่อง
- สำหรับลูกค้าในประเทศ/ภูมิภาคอื่น: AC 120 V - 240 V, 50/60 เฮิรตซ์ หรือใช้แบตเตอรี่ลิเธียมไอออนที่ติดตั้งภายในเครื่อง

การใช้พลังงาน

ประมาณ 55 W

การใช้พลังงานในโหมดพร้อมใช้งาน

เมื่อดังค่าโหมดสแตนด์บายของ BLUETOOTH เป็นเปิด: 2 W หรือน้อยกว่า

เมื่อดังค่าโหมดสแตนด์บายของ BLUETOOTH เป็นปิด: 0.5 W หรือน้อยกว่า

อุณหภูมิการทำงาน

5 °C – 35 °C

ขนาด (รวมส่วนที่ยื่นออกมาและส่วนควบคุม)

ประมาณ 269 มม. × 564 มม. × 294 มม. (กว้าง/สูง/ลึก)

น้ำหนัก (รวมแบตเตอรี่)

ประมาณ 11.2 กก.

คำแนะนำ

- สำหรับระยะเวลาที่ต้องใช้ในการชาร์จแบตเตอรี่แบบชาร์จใหม่ได้ที่ติดตั้งภายในเครื่องและอายุการใช้งานแบตเตอรี่ภายในเครื่อง ในขณะที่กำลังเล่นเสียงจากอุปกรณ์ BLUETOOTH โปรดดูการชาร์จลำโพง

รุ่น iPhone/iPod ที่ใช้งานร่วมกันได้

iPhone 14 Pro Max, iPhone 14 Pro, iPhone 14 Plus, iPhone 14, iPhone SE (รุ่นที่ 3), iPhone 13 Pro Max, iPhone 13 Pro, iPhone 13, iPhone 13 mini, iPhone 12 Pro Max, iPhone 12 Pro, iPhone 12, iPhone 12 mini, iPhone SE (รุ่นที่ 2), iPhone 11 Pro Max, iPhone 11 Pro, iPhone 11, iPhone XS Max, iPhone XS, iPhone XR, iPhone X, iPhone 8 Plus, iPhone 8, iPhone 7 Plus, iPhone 7, iPhone SE, iPhone 6s Plus, iPhone 6s, iPod touch (รุ่นที่ 7)
(ณ เดือนพฤษภาคม 2023)